

# Predial

Catálogo de Productos



**TIGRE** 

**Qualidade**

**Design**

**Inovação**

**Tecnologia**

**Durabilidade**



## ÍNDICE

### ÁGUA FRIA

Soldável	6
Roscável	10
Registros e Válvulas	13
Caixa d'Água	17
PBS	19
DryFix® Água Fria	21

### ÁGUA QUENTE

Aquatherm®	24
PPR Termofusão	28
PEX	33
DryFix® Água Quente	37

### ESGOTO

Série Normal	40
Série Reforçada	44
Caixas e Ralos	47
Caixas Múltiplas para Esgoto	54
DryFix® Esgoto	56

### ÁGUAS PLUVIAIS E DRENAGENS

Aquapluv® Style	58
Aquapluv® Beiral	61
Caixa de Areia	63
Calhas de Piso	65
Grelhas e Complementos para Calha de Piso	69
Tubos de PVC para Drenagem	71

**ELETRICIDADE**

Tigreflex®	74
Tigreflex® Reforçado	76
Eletroduto Roscável e Soldável	77
Condulete Top®	79
Quadros de Distribuição	82
Quadros de Distribuição Slim	85
Quadros VDI	86
Caixa de Passagem Elétrica de Parede	87
Caixa de Passagem Elétrica de Piso	88
Fita Isolante	90
DryFix®	91

**ACESSÓRIOS**

Assentos Sanitários	94
Complementos Hidráulicos	95
Duchas	98
Sistemas de Descarga	99
Tanques e Lavatórios	101

<b>Sistemas de Fixação</b>	102
----------------------------	-----

<b>Grelhas de Ventilação</b>	103
------------------------------	-----

**TIGREGÁS RESIDENCIAL**

TigreGás Residencial	106
----------------------	-----

**TIGREFIRE®**

TIGREFire®	110
------------	-----

# Água Fria

Predial



**TIGRE** 

## Soldável

### Função e Aplicação

Conduzir água fria em sistemas prediais. Pode ser utilizada em todos os tipos e padrões de obra: residenciais, comerciais e industriais. Suporta pressão de serviço de até 75 m.c.a.

### Benefícios

- Linha completa de tubos e conexões: atende a todos os projetos.
- Facilidade de transporte, estocagem e manuseio: leveza do material.
- Facilidade de instalação: junta soldável a frio de simples execução. Não requer equipamentos especiais.
- Durabilidade: vida útil de 50 anos.

### Instalação / Recomendações

- Para a execução das juntas soldáveis, lixe as superfícies a serem soldadas com lixa d'água nº 100 e em seguida limpe-as com a Solução Preparadora TIGRE. Aplique o Adesivo Plástico para PVC TIGRE, encaixe de uma vez as extremidades e dê 1/4 de volta até atingir a posição definitiva.
- Remova qualquer excesso e aguarde 12 horas para fazer o teste de pressão.

#### Tubo Soldável 3 m



Bitola (mm)	Qty	Código
20	20	10121744
25	20	10121787
32	10	10121817
40	10	10121841
50	5	10121876
60	5	10121906

#### Adaptador Soldável com Anel para Caixa d'Água



Bitola (mm)	Qty	Código
20	12	22002406
25	12	22002422
32	12	22002449
40	6	22002465
50	6	22002481
60	6	22002503

#### Tubo Soldável 6 m



Bitola (mm)	Qty	Código
20	20	10120209
25	20	10120250
32	10	10120322
40	10	10120403
50	5	10120500
60	5	10120608
75	3	10120756
85	3	10120853
110	1	10121035

#### Adaptador Soldável com Flanges Livres para Caixa d'Água



Bitola (mm x pol)	Qty	Código
25 x 3/4"	12	22027832
32 x 1"	12	22027883
40 x 1.1/4"	6	22027921
50 x 1.1/2"	6	22027956
60 x 2"	6	22028022
75 x 2.1/2"	1	22028081
85 x 3"	1	22028138
110 x 4"	1	22028189

#### Adaptador para Caixa d'Água com Registro



Bitola (mm)	Qty	Código
20	6	27955703
25	6	27955657
32	6	27955673
40	4	27955738
50	6	27955690
60	4	27955754

#### Adaptador Soldável Curto Bolsa e Rosca para Registro



Bitola (mm)	Qty	Código
20 x 1/2"	60	22000209
25 x 3/4"	50	22000250
32 x 1"	20	22000322
40 x 1.1/4"	20	22000403
40 x 1.1/2"	10	22007939
50 x 1.1/4"	6	22007947
50 x 1.1/2"	25	22000500
60 x 2"	12	22000608
75 x 2.1/2"	5	22000756
85 x 3"	3	22000853
110 x 4"	3	22001035

### Adaptador Soldável JET 30



Bitola (mm)	Qty	Código
20	10	22219308
25	10	22219316

### Adaptador Soldável Longo com Flanges Livres para Caixa d'Água



Bitola (mm x pol)	Qty	Código
25 x 3/4"	6	22047833
32 x 1"	5	22047884
40 x 1.1/4"	5	22047922
50 x 1.1/2"	5	22047957
60 x 2"	1	22048023
75 x 2.1/2"	1	22048082
85 x 3"	1	22048139
110 x 4"	1	22048180

### Braçadeira para Tubo Soldável



Bitola (mm)	Qty	Código
20	50	22051202
25	50	22051253

### Bucha de Redução Soldável Curta



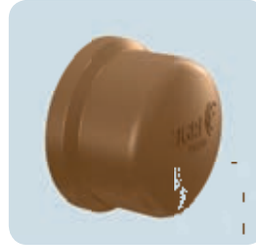
Bitola (mm)	Qty	Código
20 x 25	50	22066668
32 x 25	50	22066765
40 x 32	30	22066838
50 x 40	20	22066927
60 x 50	25	22067044
75 x 60	12	22067273
85 x 75	5	22067338
110 x 85	5	22067559

### Bucha de Redução Soldável Longa



Bitola (mm)	Qty	Código
32 x 20	30	22076752
40 x 20	15	22076817
40 x 25	20	22076825
50 x 20	12	22076892
50 x 25	12	22076930
50 x 32	12	22076914
60 x 25	15	22077015
60 x 32	15	22077023
60 x 40	15	22077031
60 x 50	12	22077040
75 x 50	15	22077260
85 x 60	5	22077325
110 x 60	3	22077520
110 x 75	3	22077546

### Cap Soldável



Bitola (mm)	Qty	Código
20	50	22080202
25	50	22080253
32	30	22080326
40	20	22080407
50	20	22080504
60	10	22080601
75	5	22080750
85	3	22080857
110	2	22081039

### Cruzeta Soldável



Bitola (mm)	Qty	Código
25	20	22090259
50	8	22090500

### Curva 45° Soldável



Bitola (mm)	Qty	Código
20	25	22110209
25	15	22110250
32	10	22110322
40	12	22110403
50	6	22110500
60	5	22110608
75	5	22110756
85	1	22110853
110	1	22111035

### Curva 90° Soldável



Bitola (mm)	Qty	Código
20	20	22120204
25	25	22120255
32	20	22120328
40	12	22120409
50	10	22120506
60	6	22120603
75	3	22120751
85	1	22120859
110	1	22121030

### Curva de Transposição Soldável



Bitola (mm)	Qty	Código
20	20	22123017
25	20	22123050
32	10	22123106

**Joelho 45° Soldável**



Bitola (mm)	Qnt	Código
20	40	22140205
25	40	22140256
32	12	22140329
40	15	22140400
50	15	22140507
60	6	22140604
75	3	22140752
85	2	22140850
110	1	22141031

**Joelho 90° Soldável**



Bitola (mm)	Qnt	Código
20	50	22150200
25	50	22150251
32	25	22150324
40	15	22150405
50	20	22150502
60	12	22150600
75	3	22150758
85	2	22150855
110	1	22151037

**Joelho 90° Soldável com Bucha de Latão**



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
20 x 1/2"	15	35217789
25 x 3/4"	20	35217835
25 x 1/2"	20	35227822
32 x 3/4"	20	35227873

**Joelho 90° Soldável e com Rosca**



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
20 x 1/2"	30	35407782
25 x 1/2"	20	35427821
25 x 3/4"	40	35407847
32 x 3/4"	20	35427872

**Joelho Redução 90° Soldável**



Bitola (mm)	Qnt	Código
25 x 20	30	22166662
32 x 25	15	22166760

**Luva de Correr para Tubo Soldável**



Bitola (mm)	Qnt	Código
20	20	22172107
25	20	22172204
32	10	22172239
40	6	22172263
50	10	22172301
60	6	22172352

**Luva de Redução Soldável**



Bitola (mm)	Qnt	Código
20 x 25	30	22186663
32 x 25	20	22186760
40 x 32	10	22186833
50 x 40	10	22186906
60 x 50	8	22187040
75 x 60	8	22187279
110 x 85	4	22187546*

\*Disponível sob consulta.

**Luva Soldável**



Bitola (mm)	Qnt	Código
20	50	22170201
25	50	22170252
32	40	22170325
40	12	22170406
50	12	22170511
60	12	22170600
75	6	22170759
85	5	22170856
110	2	22171038

**Luva Soldável com Bucha de Latão**



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
20 x 1/2"	20	35247785
25 x 3/4"	30	35247831
25 x 1/2"	30	35267824
32 x 1"	10	35267867

**Luva Soldável e com Rosca**



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
20 x 1/2"	25	35447784
25 x 1/2"	30	35467823
25 x 3/4"	30	35447830
32 x 1"	20	35447881
40 x 1.1/4"	20	35447920
50 x 1.1/2"	10	35447954

### Tê Redução Soldável



Bitola (mm)	Qnt	Código
25 x 20	30	22216660
32 x 25	20	22216767
40 x 25	10	22216821
40 x 32	10	22216830
50 x 20	12	22216899
50 x 25	12	22216902
50 x 32	12	22216910
50 x 40	10	22216929
60 x 25	10	22217011
75 x 50	5	22217267
75 x 60	4	22217275
85 x 60	2	22217372
110 x 60	1	22217526
110 x 75	1	22217542

### Tê Soldável



Bitola (mm)	Qnt	Código
20	50	22200208
25	50	22200259
32	15	22200321
40	10	22200402
50	10	22200500
60	5	22200607
75	2	22200755
85	1	22200852
110	1	22201034

### Tê Soldável com Bucha de Latão na Bolsa Central



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
20 x 1/2"	20	35288350
25 x 1/2"	15	35308369
25 x 3/4"	15	35288376
32 x 3/4"	10	35308385

### Tê Soldável e com Rosca na Bolsa Central



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
20 x 1/2"	20	35488359
25 x 1/2"	15	35508368
25 x 3/4"	20	35488375
32 x 3/4"	15	35508384

### União Soldável



Bitola (mm)	Qnt	Código
20	10	22220209
25	20	22220250
32	12	22220322
40	12	22220403
50	10	22220500
60	3	22220608
75	3	22220756
85	3	22220853
110	1	22221035

### Adesivo Plástico para PVC Frasco



Conteúdo	Qnt	Código
175 g Azul	15	53020100
850 g Azul	6	53020119
175 g Incolor	15	53020151
850 g Incolor	6	53020178

### Adesivo Plástico para PVC Bisnaga



Conteúdo	Qnt	Código
17 g Azul	36	53010202
75 g Azul	30	53001009
17 g Incolor	36	53010229
75 g Incolor	30	53001025

### Solução Preparadora Frasco



Conteúdo	Qnt	Código
200 ml	10	54001207
1 l	6	54010001

### Fita Veda Rosca



Dimensões	Qnt	Código
18 mm x 10 m	63	54501854
18 mm x 25 m	28	54501900
18 mm x 50 m	28	54501951

## Roscável

### Função e Aplicação

Tubos e conexões roscáveis para conduzir e armazenar água potável nos sistemas prediais de água fria, em condições adequadas de temperatura e pressão. É recomendada para instalações (Prediais e Industriais) onde haja necessidade de desmontagem da linha para mudança de projeto ou manutenções. Suporta pressão de serviço de até 75 m.c.a.

### Benefícios

- Linha completa de tubos e conexões: atende a todos os projetos.
- Facilidade de transporte, estocagem e manuseio: leveza do material.
- Fácil desmontagem: a junta roscável permite desmontagem, caso seja necessário desfazê-la para manutenção.

### Instalação / Recomendações

- Para abertura de roscas nos tubos da Linha Roscável, utilize as Tarraxas TIGRE disponíveis na linha.
- Nunca aplique Adesivo Plástico nas roscas. Utilize, neste caso, a Fita Veda Rosca TIGRE como material de vedação.

#### Tubo Roscável 3 m



Bitola (pol)	Qty	Código
1/2"	10	10011850
3/4"	10	10011884
1"	10	10011906
1.1/4"	5	10011930
1.1/2"	5	10011965
2"	5	10011981

#### Braçadeira para Tubo Roscável



Bitola (pol)	Qty	Código
1/2"	50	20030852
3/4"	50	20030887

#### Tubo Roscável 6 m



Bitola (pol)	Qty	Código
1/2"	10	10001854
3/4"	10	10001889
1"	10	10001900
1.1/4"	5	10001927
1.1/2"	5	10001943
2"	5	10001960
2.1/2"	3	10001994
3"	1	10002010
4"	1	10002060
5"	1	10002109
6"	1	10004900

#### Bucha de Redução Roscável



Bitola (pol)	Qty	Código
3/4" x 1/2"	50	20022507
1" x 1/2"	30	20022531
1" x 3/4"	30	20022540
1.1/4" x 3/4"	20	20022574
1.1/4" x 1"	20	20022582
1.1/2" x 3/4"	20	20022612
1.1/2" x 1"	20	20022620
1.1/2" x 1.1/4"	20	20022639
2" x 1"	10	20022663
2" x 1.1/4"	10	20022671
2" x 1.1/2"	10	20022680
2.1/2" x 1.1/4"	15	20022710
2.1/2" x 1.1/2"	15	20022728
2.1/2" x 2"	15	20022736
3" x 1.1/2"	10	20022760
3" x 2"	10	20022779
3" x 2.1/2"	10	20022787
4" x 3"	10	20022833

#### Adaptador Roscável com Anel para Caixa d'Água



Bitola (pol)	Qty	Código
1/2"	12	20002409
3/4"	12	20002425
1"	12	20002441
1.1/4"	6	20002468
1.1/2"	6	20002484
2"	6	20002506

### Cap Roscável



Bitola (pol)	Qnt	Código
1/2"	50	20031859
3/4"	50	20031883
1"	20	20031905
1.1/4"	12	20031921
1.1/2"	12	20031948
2"	6	20031964
2.1/2"	6	20031999
3"	1	20032014
4"	1	20032065

### Joelho 90° Roscável



Bitola (pol)	Qnt	Código
1/2"	50	20101865
3/4"	20	20101881
1"	25	20101903
1.1/4"	12	20101920
1.1/2"	6	20101946
2"	5	20101962
2.1/2"	4	20101997
3"	5	20102012
4"	8	20102063

### Cruzeta Roscável



Bitola (pol)	Qnt	Código
1/2"	15	20041854
3/4"	10	20041889
1"	10	20041900
1.1/4"	8	20041927
1.1/2"	8	20041943
2"	5	20041960

### Joelho 90° Roscável com Bucha de Latão



Bitola (pol)	Qnt	Código
1/2"	30	35001859
3/4"	20	35001883
1/2" x 3/4"	20	35022503

### Curva 90° Roscável



Bitola (pol)	Qnt	Código
1/2"	40	20061855
3/4"	25	20061880
1"	20	20061901
1.1/4"	10	20061928
1.1/2"	12	20061944
2"	6	20061960
2.1/2"	20	20061995
3"	1	20062010
4"	8	20062061*

\*Disponível sob consulta.

### Joelho de Redução 90° Roscável



Bitola (pol)	Qnt	Código
3/4" x 1/2"	20	20112506
1" x 3/4"	15	20112549

### Flange Roscável com Sextavado



Bitola (pol)	Qnt	Código
1/2"	20	20081856
3/4"	25	20081880
1"	20	20081902
1.1/4"	15	20081929
1.1/2"	15	20081945
2"	12	20081961
2.1/2"	8	20081996
3"	6	20082011
4"	4	20082062

### Junção 45° Roscável



Bitola (pol)	Qnt	Código
1/2"	15	20171855
3/4"	20	20171880
1"	10	20171901
1.1/4"	6	20171928
1.1/2"	6	20171944
2"	5	20171960

### Joelho 45° Roscável



Bitola (pol)	Qnt	Código
1/2"	20	20091851
3/4"	15	20091886
1"	10	20091908
1.1/4"	12	20091924
1.1/2"	10	20091940
2"	10	20091967
2.1/2"	6	20091991
3"	4	20092017
4"	8	20092068*

\*Disponível sob consulta.

### Luva de Correr Roscável



Bitola (pol)	Qnt	Código
1/2"	20	20122609
3/4"	20	20122706
1"	10	20122730
1.1/4"	6	20122765
1.1/2"	10	20122803
2"	6	20122854

### Luva de Redução Roscável



Bitola (pol)	Qnt	Código
3/4" x 1/2"	30	20132507
1" x 3/4"	20	20132540

### Luva Roscável



Bitola (pol)	Qnt	Código
1/2"	50	20121858
3/4"	50	20121890
1"	40	20121904
1.1/4"	6	20121920
1.1/2"	6	20121947
2"	5	20121963
2.1/2"	5	20121998
3"	1	20122013
4"	1	20122064

### Nípel Roscável



Bitola (pol)	Qnt	Código
1/2"	40	20151854
3/4"	50	20151889
1"	20	20151900
1.1/4"	15	20151927
1.1/2"	12	20151943
2"	15	20151960
2.1/2"	15	20151994
3"	10	20152010
4"	6	20152060

### Plug Roscável



Bitola (pol)	Qnt	Código
1/2"	50	20161850
3/4"	50	20161884
1"	50	20161906
1.1/4"	20	20161922
1.1/2"	20	20161949
2"	5	20161965
2.1/2"	5	20161973
3"	5	20161981

### Tê de Redução Roscável



Bitola (pol)	Qnt	Código
3/4" x 1/2"	15	20202505
1" x 3/4"	20	20202548
1.1/2" x 3/4"	10	20202610

### Tê Roscável



Bitola (pol)	Qnt	Código
1/2"	25	20191856
3/4"	25	20191880
1"	20	20191902
1.1/4"	15	20191929
1.1/2"	12	20191945
2"	6	20191961
2.1/2"	6	20191996
3"	5	20192011
4"	6	20192062

### União Roscável



Bitola (pol)	Qnt	Código
1/2"	20	20211865
3/4"	20	20211881
1"	12	20211903
1.1/4"	12	20211920
1.1/2"	10	20211946
2"	3	20211962
2.1/2"	3	20211997
3"	1	20212012
4"	1	20212063

### Tarraxa nº 1 ou nº 2



Bitola (pol)	Qnt	Código
1/2" a 1"	1	52008506
1.1/4" a 2"	1	52008530

### Corpo Tarraxa



Bitola (pol)	Qnt	Código
1/2" a 1"	1	52047501

### Cossinete/Guia



Bitola (pol)	Qnt	Código
1/2"	1	52012856
3/4"	1	52012880
1"	1	52012902
1.1/4"	1	52012929
1.1/2"	1	52012945
2"	1	52012961

### Fita Veda Rosca



Dimensões	Qnt	Código
18 mm x 10 m	63	54501854
18 mm x 25 m	28	54501900
18 mm x 50 m	28	54501951

## Registros e Válvulas

### Função e Aplicação

Linha completa de registros de esfera, gaveta e pressão, para abertura e fechamento do fluxo da água nas mais diversas aplicações, podendo ser residenciais, comerciais, agrícolas e industriais. Além dos registros, a TIGRE oferece os modelos de válvula de Pé com Crivo, de Retenção e Ventosa, fabricadas em PVC.

### Benefícios

- Durabilidade: componentes fabricados em PVC e materiais de elevada resistência.
- Facilidade de instalação: opções com rosca ou soldável, que não exigem equipamentos especiais para instalação.

### Instalação / Recomendações

- Para registros soldáveis: para a execução das juntas soldáveis, lixe as superfícies a serem soldadas com lixa d'água nº 100 e, em seguida, limpe-as com a Solução Preparadora TIGRE. Aplique o Adesivo Plástico para PVC TIGRE, encaixe de uma vez as extremidades e dê ¼ de volta até atingir a posição definitiva.
- Remova qualquer excesso de adesivo e aguarde 12 horas para fazer o teste de pressão.
- Para registros roscáveis: nunca aplique Adesivo Plástico nas roscas. Utilize, nestes casos, a Fita Veda Rosca TIGRE como material de vedação.

#### Registro de Chuveiro Branco



Bitola	Qty	Código
20	10	27952186
25	10	27952194
1/2"	10	27952089
3/4"	10	27952097

#### Registro de Chuveiro Cromado



Bitola	Qty	Código
20	10	27940102
25	10	27940110
1/2"	10	27940161
3/4"	10	27940170

#### Registro de Chuveiro Cinza



Bitola	Qty	Código
20	5	27940048
25	5	27940056
1/2"	5	27940064
3/4"	5	27940072

#### Registro de Chuveiro Branco com Cromado



Bitola	Qty	Código
20	10	27940145
25	10	27940153
1/2"	10	27940188
3/4"	10	27940196

#### Registro de Chuveiro Areia



Bitola	Qty	Código
20	5	27940080
25	5	27940099
1/2"	5	27940129
3/4"	5	27940137

#### Registro de Gaveta Branco



Bitola	Qty	Código
25	10	27940412

### Registro de Gaveta Cinza



Bitola	Qty	Código
25	5	27940455
3/4"	5	27940560

### Registro de Gaveta Areia



Bitola	Qty	Código
25	5	27940498
3/4"	5	27940579

### Registro de Gaveta Cromado



Bitola	Qty	Código
25	10	27940510
3/4"	10	27940587

### Registro de Gaveta Branco com Cromado



Bitola	Qty	Código
25	10	27940552
3/4"	10	27940595

### Base Registro de Chuveiro p/ Acabamento Metálico



Modelo	Qty	Código
DECA 20 mm	10	27941001
DECA 25 mm	10	27941010
DOCOL 20 mm	10	27941044
DOCOL 25 mm	10	27941052
Fabrimar 20 mm	10	27941087
Fabrimar 25 mm	10	27941095

### Base Registro Gaveta p/ Acabamento Metálico



Modelo	Qty	Código
DECA 25 mm	10	27941214
DOCOL 25 mm	10	27941257
Fabrimar 25 mm	10	27941290

### Kit Reposição p/ Registro de Chuveiro Tigre



Bitola	Qty	Código
-	5	27952429

### Kit Reposição p/ Registro de Gaveta Tigre



Bitola	Qty	Código
25 mm e 3/4"	5	27951902

### Adaptador para Caixa d'Água com Registro



Bitola (mm)	Qty	Código
20	6	27955703
25	6	27955657
32	6	27955673
40	4	27955738
50	6	27955690
60	4	27955754

### Registro Esfera VS Compacto Soldável



Bitola (mm)	Qty	Código
20	20	27950302
25	20	27950310
32	10	27950329
40	5	27950337
50	5	27950345
60	2	27950353

### Registro Esfera VS Soldável



Bitola (mm)	Qty	Código
20	20	27958001
25	20	27958028
32	10	27958044
40	5	27958060
50	5	27958087
60	2	27958109

### Registro Esfera VS Roscável



Bitola (pol)	Qty	Código
1/2"	20	27958281
3/4"	20	27958303
1"	10	27958320
1.1/4"	5	27958346
1.1/2"	5	27958362
2"	2	27958389

### Registro Esfera com Borboleta



Bitola (pol)	Qty	Código
1/2"	20	27950175
3/4"	10	27950183

### Válvula de Pé com Crivo



#### Soldável

Bitola (mm)	Qty	Código
25	5	27957315
32	5	27957323
40	2	27957331
50	2	27957340
60	2	27957358

#### Roscável

Bitola (pol)	Qty	Código
3/4"	5	27957366
1"	5	27957374
1.1/4"	2	27957382
1.1/2"	2	27957390
2"	2	27957404

### Registro Esfera com Cabeça Quadrada



Bitola (pol)	Qty	Código
1/2"	20	27950132
3/4"	20	27950167

### Válvula de Retenção



#### Soldável

Bitola (mm)	Qty	Código
25	6	27957013
32	4	27957153
40	2	27957161
50	2	27957188
60	2	27957196

#### Roscável

Bitola (pol)	Qty	Código
3/4"	6	27957200
1"	4	27957218
1.1/4"	2	27957226
1.1/2"	2	27957234
2"	2	27957242

### Porca Registro Esfera VS (Reposição)



Bitola (mm x pol)	Qty	Código
20 mm ou 1/2"	5	27959555
25 mm ou 3/4"	5	27959563
32 mm ou 1"	5	27959571
40 mm ou 1.1/4"	5	27959580
50 mm ou 1.1/2"	5	27959598
60 mm ou 2"	5	27959601

### Ventosa



#### Soldável

Bitola (mm)	Qty	Código
25	4	27957447
32	4	27957455
50	2	27957480

#### Roscável

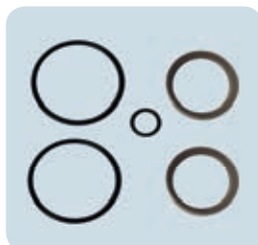
Bitola (pol)	Qty	Código
3/4"	4	27957501
1"	4	27957510
1.1/2"	2	27957536

### Volante Registro de Espera VS (Reposição)



Bitola (mm x pol)	Qty	Código
20 mm ou 1/2"	5	27959431
25 mm ou 3/4"	5	27959440
32 mm ou 1"	5	27959458
40 mm ou 1.1/4"	5	27959466
50 mm ou 1.1/2"	5	27959474
60 mm ou 2"	5	27959482

### Kit Manutenção Nitrilica Registro de Esfera VS



Bitola (mm x pol)	Qty	Código
20 mm ou 1/2"	5	27959008
25 mm ou 3/4"	5	27959024
32 mm ou 1"	5	27959040
40 mm ou 1.1/4"	5	27959067
50 mm ou 1.1/2"	5	27959083
60 mm ou 2"	5	27959105

### Registro Gaveta Docol Base JET 30



Bitola (pol)	Qty	Código
3/4"	1	37121037

### Registro Gaveta Docol JET 30 Bruto



Bitola (pol)	Qty	Código
3/4"	1	37121096

### Registro Pressão Docol Base JET 30



Bitola (pol)	Qty	Código
3/4"	1	37121002

### Registro Pressão Docol JET 30 Bruto



Bitola (pol)	Qty	Código
3/4"	1	37121061

## Caixa d'Água

### Função e Aplicação

Caixas d'água de polietileno para armazenagem de água potável em residências, comércios, indústrias. Fabricadas com material atóxico, não passam cheiro nem gosto à água.

### Benefícios

- Fechamento mais seguro, através do encaixe entre a tampa e o corpo.
- Facilidade de instalação: material leve, rebaixos planos nas laterais com marcação para furação de entrada e saída.
- Facilidade de limpeza: superfície interna lisa que dificulta incrustações e altura mais baixa facilita o acesso ao interior da caixa.

### Instalação / Recomendações

- Recomenda-se que a base para instalação da caixa seja lisa, nivelada, isenta de sujeira ou materiais pontiagudos, podendo ser de concreto ou de madeira. Deve ser maior do que a largura do fundo da caixa.
- Caso seja de madeira, as tábuas deverão ser de mesma espessura e resistência, sem espaçamento entre elas.
- **IMPORTANTE:** a base deve ter resistência compatível com o peso da caixa cheia de água. Exemplo: 1000 litros = 1000 kg.

#### Caixa d'Água



Litros	Qty	Código
310	1	22993119
500	1	22993143
750	1	22993313
1000	1	22993348
1500	1	22993372
2000	1	22992058
3000	1	22992066
5000	1	22992074

#### Kit para Instalação de Caixa d'Água



Bitola	Qty	Código
Diversas sem filtro de entrada	1	22996312

#### Caixa d'Água Fechada



Litros	Qty	Código
310	1	22992082
500	1	22992120
1000	1	22992147

#### Torneira Boia Click



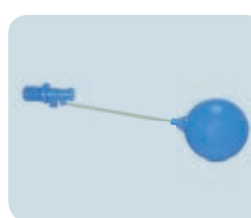
Bitola (pol)	Qty	Código
1/2", 3/4" e 1"	10	22994107

#### Adaptador para Caixa d'Água com Registro



Bitola (mm)	Qty	Código
20	6	27955703
25	6	27955657
32	6	27955673
40	4	27955738
50	6	27955690
60	4	27955754

#### Torneira Boia Tigre c/ Haste Metálica



Bitola (pol)	Qty	Código
1/2"	10	100002305
3/4"	10	100002306

Registro VS Roscável



Bitola (mm)	Qnt	Código
1/2"	20	27958281
3/4"	20	27958303
1"	10	27958320
1.1/4"	5	27958346
1.1/2"	5	27958362
2"	2	27958389

Registro VS Soldável



Bitola (mm)	Qnt	Código
20	20	27958001
25	20	27958028
32	10	27958044
40	5	27958060
50	5	27958087
60	2	27958109

Registro VS Compacto Soldável



Bitola (mm)	Qnt	Código
20	20	27950302
25	20	27950310
32	10	27950329
40	5	27950337
50	5	27950345
60	2	27950353

Adaptador Soldável c/ Anel p/ Caixa d'Água



Bitola (mm)	Qnt	Código
20	12	22002406
25	12	22002457
32	12	22002449
40	6	22002465
50	6	22002481
60	6	22002503

Adaptador Soldável c/ Flanges Livres p/ Caixa d'Água



Bitola (mm)	Qnt	Código
25 x 3/4"	12	22027832
32 x 1"	12	22027883
40 x 1.1/4"	6	22027921
50 x 1.1/2"	6	22027956
60 x 2"	6	22028022
75 x 2.1/2"	1	22028081
85 x 3"	1	22028138
110 x 4"	1	22028189

Adaptador Soldável Longo c/ Flanges Livres p/ Caixa d'Água



Bitola (mm)	Qnt	Código
25 x 3/4"	6	22047833
32 x 1"	5	22047884
40 x 1.1/4"	5	22047922
50 x 1.1/2"	5	22047957
60 x 2"	4	22048023
75 x 2.1/2"	1	22048082
85 x 3"	1	22048139
110 x 4"	1	22048180

Adaptador Roscável c/ Anel p/ Caixa d'Água



Bitola (mm)	Qnt	Código
1/2"	12	20002409
3/4"	12	20002425
1"	12	20002441
1.1/4"	6	20002468
1.1/2"	6	20002484
2"	6	20002506

Adaptador p/ Caixa d'Água Aquatherm®



Bitola (mm)	Qnt	Código
15	10	22855808
22	10	22855816
28	5	22855824
35	5	22855832
42	2	22855840
54	2	22855859

## PBS

### Função e Aplicação

Conduzir água potável à temperatura ambiente, geralmente utilizado em obras de grande porte, indústrias ou piscinas.

### Benefícios

- Facilidade de instalação: junta soldável e leveza do material.
- Linha completa: disponível em 3 classes de pressão, para uso em diferentes necessidades.

### Instalação / Recomendações

- Para instalações com tubos maiores de 110 mm, recomenda-se o auxílio de um ajudante.
- Caso utilize flanges da linha, verifique o padrão de furação.
- Mantenha os tubos e conexões protegidos da ação do sol.
- Para a soldagem, utilize o Adesivo Especial TIGRE.

#### Tubo PBS



##### Classe 12

Bitola	Qnt	Código
DN 140 / DE 160	1	10321182
DN 140 / DE 160	1	10321301

##### Classe 15

Bitola	Qnt	Código
DN 140 / DE 160	1	10331188
DN 180 / DE 200	1	10331307

##### Classe 20

Bitola	Qnt	Código
DN 50 / DE 60	5	10340608
DN 60 / DE 75	3	10340756
DN 75 / DE 85	1	10340853
DN 100 / DE 110	1	10341035
DN 140 / DE 160	1	10341183
DN 180 / DE 200	1	10341302

#### Luva de Redução PBS



Bitola	Qnt	Código
DN 140 / DE 160 x DN 110 / DE 110	1	24278824

#### Cap PBS



Bitola	Qnt	Código
DN 140 / DE 160	1	24041182

#### Adaptador PBS com Bolsa e Rosca



Bitola	Qnt	Código
DN 140 / DE 160 x 6	1	24013235

#### Curva 45° PBS



Bitola	Qnt	Código
DN 140 / DE 160	1	24071189

#### Luva PBS



Bitola	Qnt	Código
DN 140 / DE 160	1	24221180

#### Curva 90° PBS



Bitola	Qnt	Código
DN 140 / DE 160	1	24101185

### Joelho 45° PBS



Bitola	Qnt	Código
DN 140 / DE 160	1	24142140

### Flange Livre com Furos para Tubos PBS



Bitola	Qnt	Código
DN 50 / DE 60	1	24353060*
DN 60 / DE 75	1	24353176*
DN 75 / DE 85	1	24353281*
DN 100 / DE 110	1	24353419*
DN 180 / DE 200		Sob consulta

\*Disponível sob consulta.

Obs.: Furação ANSI B16.5.

### Joelho 90° PBS



Bitola	Qnt	Código
DN 140 / DE 160	1	24141187

### Flange Livre sem Furos para Tubos PBS



Bitola	Qnt	Código
DN 50 / DE 60	1	24370607
DN 60 / DE 75	1	24370755
DN 75 / DE 85	1	24370852
DN 100 / DE 110	1	24371034
DN 140 / DE 160	1	24371182*
DN 180 / DE 200	1	24371190

\*Disponível sob consulta.

### Tê PBS



Bitola	Qnt	Código
DN 140 / DE 160	1	24281183

### Adesivo Aquatherm® Frasco



Conteúdo	Qnt	Código
175 g	8	53010407
850 g	4	53010415

### Tê de Redução PBS



Bitola	Qnt	Código
DN 140 / DE 160 x DN 110 / DE 110	1	24298825

### Adesivo Aquatherm® Bisnaga



Conteúdo	Qnt	Código
17 g	20	53010423
75 g	12	53010431

### Flange Livre com Furos para Tubos PBS



Bitola	Qnt	Código
DN 50 / DE 60	1	24350606
DN 60 / DE 75	1	24350754
DN 75 / DE 85	1	24350851
DN 100 / DE 110	1	24351033
DN 140 / DE 160	1	24351181
DN 180 / DE 200	1	24351246

Obs.: Furação NBR 7669.

## DryFix® Água Fria

### Função e Aplicação

Linha de acessórios para as instalações de água fria em sistemas Dry Wall. Permitem a perfeita integração entre os tubos e conexões e os sistemas construtivos de paredes de gesso acartonado – Dry Wall.

### Benefícios

- Versatilidade: todas as peças podem ser instaladas em montantes de qualquer tamanho (48, 70/75 e 90 mm).
- Fácil instalação: solução tecnicamente correta que evita improvisos e “adaptações” na obra.

### Instalação / Recomendações

- A linha DryFix® Água Fria é perfeitamente soldada às conexões da linha de água fria de PVC, através do Adesivo Plástico para PVC TIGRE.

#### Luva DryFix® Soldável com Bucha Latão



Bitola (mm x pol)	Qty	Código
25 mm x 1/2"	20	21005258
25 mm x 3/4"	20	21005274

#### Protetor Montante DryFix®



Bitola (mm)	Qty	Código
15 a 28	50	21007200



# Água Quente

Predial



**TIGRE** 

## Aquatherm®

### Função e Aplicação

Conduzir água quente para uso humano em sistemas prediais, garantindo higiene, segurança, economia e conforto aos usuários. Também recomendado para uso em instalações de recalque com água fria em alta pressão, visto que resiste à pressão máxima de 240 m.c.a. à temperatura ambiente.

### Benefícios

- Linha completa de tubos e conexões: atende qualquer sistema de aquecimento, com diâmetros de 15 até 114 mm.
- Facilidade de instalação: apenas 2 passos para executar as juntas.
- Durabilidade: o CPVC Aquatherm® não sofre ataque químico das substâncias da água. Isso evita oxidação, ferrugem ou corrosão dos componentes e incrustações que comprometem a vazão de projeto ao longo da vida útil.
- Estanqueidade garantida devido aos sistemas simples de solda a frio.

### Instalação / Recomendações

- Não lixe nem aplique Solução Preparadora para a soldagem dos tubos e conexões Aquatherm®.
- Para vedação das roscas, utilize a Fita Veda Rosca TIGRE.

#### Tubo Aquatherm®



Bitola (mm)	Qty	Código
15	20	17000152
22	20	17000225
28	20	17000284
35	5	17001086
42	5	17001108
54	5	17001132
73	1	17001515
89	1	17001531
114	1	17001558

#### Bucha de Redução Aquatherm®



Bitola (mm)	Qty	Código
22 x 15	20	22850300
28 x 15	20	22850202
28 x 22	20	22850350
35 x 15	10	22850210
35 x 22	10	22850229
35 x 28	10	37420840
42 x 22	10	22850237
42 x 28	10	22850245
42 x 35	10	37420646
54 x 28	5	22850253
54 x 35	2	22850385
54 x 42	10	37420654
73 x 22	2	22850261
73 x 35	5	22850270
73 x 54	5	37424668
89 x 54	2	22850288
89 x 73	2	37424676
114 x 73	2	37424684
114 x 89	2	37424692

#### Adaptador Aquatherm® JET 30



Bitola (mm)	Qty	Código
15	5	22852302
22	5	22852310

#### Adaptador para Caixa d'Água Aquatherm®



Bitola (mm)	Qty	Código
15	10	22855808
22	10	22855816
28	5	22855824
35	5	22855832
42	2	22855840
54	2	22855859

#### Base Registro de Chuveiro p/ Acabamento Metálico



Bitola (mm)	Qty	Código
DECA 15	10	27941109
DECA 22	10	27941117
DOCOL 15	10	27941141
DOCOL 22	10	27941150
Fabrimar 15	10	27941184
Fabrimar 22	10	27941192

Base Registro de Gaveta p/ Acabamento Metálico



Bitola (mm)	Qnt	Código
DECA 22	10	27941311
DOCOL 22	10	27941354
Fabrimar 22	10	27941397

Joelho 45° Aquatherm®



Bitola (mm)	Qnt	Código
15	20	22850709
22	20	22850750
28	10	22850806
35	10	37420727
42	10	37420735
54	5	37420743
73	2	37424730
89	2	37424749
114	2	37424755

Cap Aquatherm®



Bitola (mm)	Qnt	Código
15	20	22850504
22	20	22850555
28	10	22850601
35	10	37420662
42	10	37420670
54	10	37420689
73	2	37424706
89	2	37424714
114	2	37424722

Joelho 90° Aquatherm®



Bitola (mm)	Qnt	Código
15	40	22850903
22	40	22850954
28	10	22851004
35	10	37420751
42	10	37420760
54	5	37420778
73	5	37424765
89	2	37424773
114	1	37424781

Conector Aquatherm®



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
DN 15 x 1/2"	10	22850610
DN 22 x 1/2"	10	22850628
DN 22 x 3/4"	10	22850636
DN 28 x 1"	10	22850679
DN 35 x 1.1/4"	10	22850512
DN 42 x 1.1/2"	1	22850539
DN 54 x 2"	5	22850571
DN 73 x 2.1/2"	5	22850687
DN 89 x 3"	2	22850695
DN 114 x 4"	1	22850598

Joelho 90° Transição Aquatherm®



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
DN 15 x 1/2"	10	22851187
DN 22 x 1/2"	20	22851209
DN 22 x 3/4"	20	22851225

Curva 90° Aquatherm®



Bitola (mm)	Qnt	Código
15	10	22852701
22	10	22852728
28	10	22852744

Junta de Expansão Aquatherm®



Bitola (mm)	Qnt	Código
28	4	22853716
35	4	22853732
42	2	22853759
54	2	22853775

Curva de Transposição Aquatherm®



Bitola (mm)	Qnt	Código
15	10	22852850
22	10	22852876

Luva Aquatherm®



Bitola (mm)	Qnt	Código
15	40	22851403
22	40	22851454
28	10	22851500
35	10	37420786
42	10	37420794
54	10	37420808
73	5	37424790
89	2	37424803
114	2	37424811

**Luva de Correr Aquatherm®**



Bitola (mm)	Qnt	Código
15	10	22851314
22	10	22851330
28	10	22851357
35	5	22851373
42	5	22851381

**Luva de Transição Aquatherm®**



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
DN 15 x 1/2"	20	22851608
DN 22 x 3/4"	20	22851659
DN 28 x 1"	10	22851705
DN 35 x 1.1/4"	2	37420697
DN 42 x 1.1/2"	2	37420700
DN 54 x 2"	1	37420719

**Luva de Transição Aquatherm® x Soldável**



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 15 x 20	20	22854020
DN 22 x 25	20	22854062

**Registro de Chuveiro Aquatherm® Areia**



Bitola (mm)	Qnt	Código
15	5	27940285
22	5	27940293

**Registro de Chuveiro Aquatherm® Branco**



Bitola (mm)	Qnt	Código
15	10	27940200
22	10	27940218

**Registro de Chuveiro Aquatherm® Branco com Cromado**



Bitola (mm)	Qnt	Código
15	10	27940340
22	10	27940358

**Registro de Chuveiro Aquatherm® Cinza**



Bitola (mm)	Qnt	Código
15	5	27940242
22	5	27940250

**Registro de Chuveiro Aquatherm® Cromado**



Bitola (mm)	Qnt	Código
15	10	27940307
22	10	27940315

**Registro de Gaveta Aquatherm® Areia**



Bitola (mm)	Qnt	Código
22	5	27940692

**Registro de Gaveta Aquatherm® Branco**



Bitola (mm)	Qnt	Código
22	10	27940617

**Registro de Gaveta Aquatherm® Branco com Cromado**



Bitola (mm)	Qnt	Código
22	10	27940757

**Registro de Gaveta Aquatherm® Cinza**



Bitola (mm)	Qnt	Código
22	5	27940650

### Registro de Gaveta Aquatherm® Cromado



Bitola (mm)	Qnt	Código
22	10	27940714

### Tê Misturador Transição Aquatherm®



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
DN 15 x 1/2"	10	22852078
DN 22 x 3/4"	10	22852043

### Tê 90° Aquatherm®



Bitola (mm)	Qnt	Código
15	40	22851900
22	40	22851950
28	10	22852000
35	10	37420816
42	5	37420824
54	5	37420832
73	5	37424820
89	2	37424838
114	2	37424846

### União Aquatherm®



Bitola (mm)	Qnt	Código
15	10	22852400
22	10	22852450
28	10	22852507
35	5	22852515
42	5	22852523
54	2	22852531
73	2	37424854*
89	2	37424862

\*Disponível sob consulta.

### Tê de Redução Aquatherm®



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 35 x 28	10	22852205
DN 42 x 28	5	22852221
DN 54 x 28	5	22852248

### União Mista Aquatherm®



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
DN 22 x 3/4"	10	22854836

### Tê de Transição Aquatherm®



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
DN 22 x 1/2"	10	22851810
DN 22 x 3/4"	10	22851837

### Adesivo Aquatherm® Frasco



Conteúdo	Qnt	Código
175 g	8	53010407
850 g	4	53010415

### Tê Misturador Aquatherm®



Bitola (mm)	Qnt	Código
15	10	22855018
22	10	22855026

### Adesivo Aquatherm® Bisnaga



Conteúdo	Qnt	Código
17 g	20	53010423
75 g	12	53010431

### Tê Misturador Aquatherm® JET 30



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
DN 22 x 3/4"	10	22852035

### Fita Veda Rosca



Bitola (mm)	Qnt	Código
18 mm x 10 m	63	54501854
18 mm x 25 m	28	54501900
18 mm x 50 m	28	54501951

## PPR Termofusão

### Função e Aplicação

Para condução de água fria e quente com alta exigência de desempenho e durabilidade.

### Benefícios

- Facilidade de transporte em função da leveza do material.
- Durabilidade: não sofre corrosão.
- Possui bitolas de 20 mm até 110 mm.

### Instalação / Recomendações

- Proteger a tubulação da exposição aos raios solares, mesmo em regiões de temperatura muito baixa.
- Não submeter a termofusão a movimentações durante a fase de resfriamento.
- Não executar termofusão na presença de água.

#### Tubo - PPR PN 12.5



Bitola (mm)	Qnt	Código
25	15	17010530
32	10	17010557
40	8	17010573
50	5	17010590
63	3	17010611
75	2	17010638
90	1	17010654
110	1	17075098

#### Tubo - PPR PN 20



Bitola (mm)	Qnt	Código
20	25	17010018
25	15	17010034
32	10	17010050
40	8	17010077
50	5	17010093
63	3	17010115
75	2	17010131
90	1	17010158
110	1	17075594

#### Tubo - PPR PN 25



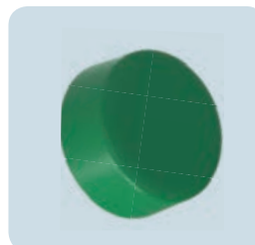
Bitola (mm)	Qnt	Código
20	25	17010310
25	15	17010336
32	10	17010352
40	8	17010379
50	5	17010395
63	3	17010417
75	2	17010433
90	1	17010450
110	1	17076094

#### Bucha de Redução



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 25 x 20	10	22326520
DN 32 x 20	10	22326554
DN 32 x 25	10	22326562
DN 40 x 25	1	22326724
DN 40 x 32	1	22326732
DN 50 x 32	1	22326830
DN 50 x 40	1	22326848
DN 63 x 40	1	22326945
DN 63 x 50	1	22326953
DN 75 x 50	1	22327054
DN 75 x 63	1	22327062
DN 90 x 63	1	22327267
DN 90 x 75	1	22327275
DN 110 x 90	1	22327283

#### Cap



Bitola (mm)	Qnt	Código
20	10	22325507
25	10	22325523
32	10	22325531
40	1	22325540
50	1	22325558
63	1	22325566
75	1	22325574
90	1	22325590
110	1	22325116

#### Conector Fêmea A



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
DN 20 x 3/8"	10	22327496
DN 20 x 1/2"	10	22327500
DN 20 x 3/4"	10	22327518
DN 25 x 1/2"	10	22327526
DN 25 x 3/4"	10	37427534
DN 32 x 3/4"	10	22327569
DN 32 x 1"	10	22327577

### Conector Fêmea B



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
DN 40 x 1.1/4"	1	22327631
DN 50 x 1.1/2"	1	22327690
DN 63 x 2"	1	22327755
DN 75 x 2.1/2"	1	22327860
DN 90 x 3"	1	22327976

### Joelho 45°



Bitola (mm)	Qnt	Código
20	10	22320505
25	10	22320521
32	1	22320530
40	1	22320548
50	1	22320556
63	1	22320564
75	1	22320572
90	1	22320599
110	1	22320726

### Conector Macho A



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
DN 20 x 1/2"	10	22328000
DN 20 x 3/4"	10	22328018
DN 25 x 1/2"	10	22328026
DN 25 x 3/4"	10	22328034
DN 32 x 3/4"	10	22328069
DN 32 x 1"	10	22328077

### Joelho 45° Macho/Fêmea



Bitola (mm)	Qnt	Código
20	10	22320602
25	10	22320610
32	10	22320629

### Conector Macho B



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
DN 40 x 1.1/4"	1	22328131
DN 50 x 1.1/2"	1	22328247
DN 63 x 2"	1	22328352
DN 75 x 2.1/2"	1	22328468
DN 90 x 3"	1	22328573
DN 110 x 4"	1	22328581

### Joelho 90°



Bitola (mm)	Qnt	Código
20	10	22320807
25	10	22320823
32	10	22320831
40	1	22320840
50	10	22320858
63	1	22320866
75	1	22320874
90	1	22320890
110	1	22320700

### Curva 90°



Bitola (mm)	Qnt	Código
20	10	22321706
25	10	22321722
32	10	22321730

### Joelho 90° com Base Fixa



Bitola (mm)	Qnt	Código
20 x 1	10	22321013
25 x 1	10	22321017
25 x 3	10	22321043

### Curva de Transposição



Bitola (mm)	Qnt	Código
20	10	22322001
25	10	22322028
32	10	22322036

### Joelho 90° com Rosca Fêmea



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
DN 20 x 1/2"	10	22321005
DN 25 x 1/2"	10	22321021
DN 25 x 3/4"	10	22321030
DN 32 x 1/2"	10	22321056
DN 32 x 3/4"	10	22321048
DN 32 x 1"	10	22321064

### Joelho 90° com Rosca Fêmea Extensa



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
DN 20 x 1/2"	10	22321404

### Luva



Bitola (mm)	Qnt	Código
20	10	22325000
25	10	22325027
32	10	22325035
40	1	22325043
50	1	22325051
63	1	22325060
75	1	22325078
90	1	22325094
110	1	22325205

### Joelho 90° com Rosca Fêmea Extraextensa



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
DN 20 x 1/2"	10	22321455

### Luva DryFix® 20 x 1/2" para Dry Wall (construção a seco)



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
DN 20 x 1/2"	5	22328700

### Joelho 90° com Rosca Macho



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
DN 20 x 1/2"	10	22321218
DN 25 x 1/2"	10	22321226
DN 25 x 3/4"	10	22321234
DN 32 x 1/2"	10	22321242
DN 32 x 3/4"	10	22321250
DN 32 x 1"	10	22321269

### Selim de Derivação



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 63 x 20	5	22329006
DN 75 x 20	4	22329065
DN 90 x 20	5	22329120
DN 63 x 25	5	22329014
DN 75 x 25	4	22329073
DN 90 x 25	5	22329138
DN 75 x 32	5	22329081
DN 63 x 32	5	22329022
DN 90 x 32	5	22329146
DN 110 x 25	5	22329219

### Joelho 90° Macho/Fêmea



Bitola (mm)	Qnt	Código
20	10	22320904
25	10	22320912

### Tê com Rosca Central Fêmea



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
DN 20 x 1/2"	10	22324500
DN 25 x 1/2"	10	22324527
DN 25 x 3/4"	10	22324535
DN 32 x 1/2"	10	22324543
DN 32 x 3/4"	10	22324551
DN 32 x 1"	10	22324578

## Tê com Rosca Central Macho



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
DN 20 x 1/2"	10	22324802
DN 25 x 1/2"	10	22324829
DN 25 x 3/4"	10	22324837
DN 32 x 1/2"	10	22324845
DN 32 x 3/4"	10	22324853
DN 32 x 1"	10	22324870

## Tê Misturador



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
25 x 3/4"	10	22322702

## Tê de Redução Central



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 25 x 20 x 25	10	22323032
DN 32 x 20 x 32	10	22323059
DN 32 x 25 x 32	10	22323067
DN 40 x 25 x 40	1	22323253
DN 40 x 32 x 40	1	22323261
DN 50 x 32 x 50	1	22323440
DN 50 x 40 x 50	1	22323458
DN 63 x 40 x 63	1	22323652
DN 63 x 50 x 63	1	22323660
DN 75 x 50 x 75	1	22323857
DN 75 x 63 x 75	1	22323865
DN 90 x 63 x 90	1	22324063
DN 90 x 75 x 90	1	22324071

## Tê Misturador FMM



Bitola (mm)	Qnt	Código
20 x 20	10	22322729
25 x 25	10	22322737

## Tê Normal



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 20	10	22322508
DN 25	10	22322524
DN 32	10	22322532
DN 40	1	22322540
DN 50	1	22322559
DN 63	1	22322567
DN 75	1	22322575
DN 90	1	22322591
DN 110	1	22322800

## Tê de Redução Externa



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 25 x 25 x 20	10	22324225
DN 32 x 32 x 25	10	22324241
DN 32 x 32 x 20	10	22324233

## União Dupla



Bitola (mm)	Qnt	Código
20	10	22325701
25	10	22325728
32	10	22325736

## Tê de Redução Externa e Central



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 32 x 20 x 25	10	22324349
DN 32 x 25 x 20	10	22324357
DN 32 x 20 x 20	10	22324365
DN 25 x 20 x 20	10	22323422

## União Dupla com Parafusos



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
DN 40 x 1.1/2"	1	33326040
DN 50 x 1.1/2"	1	22326058
DN 63 x 2"	1	22326066
DN 75 x 2.1/2"	1	22326074
DN 90 x 3"	1	22326090

### Tesoura para Tubo PPR



Bitola (mm)	Qty	Código
Única	1	37427101

### Termofusora T-63 Digital



Bitola (mm)	Qty	Código
Única	1	37427004*

\*Para tubos até DN 63 mm.

### Termofusora T-110 Digital



Bitola (mm)	Qty	Código
Única	1	37428981*

\*Para tubos até DN 110 mm.

### Bocal de Termofusão



Bitola (mm)	Qty	Código
20	1	37427020
25	1	37427039
32	1	37427047
40	1	37427055
50	1	37427063
63	1	37427071
75	1	37427080
90	1	37427098
110	1	37429007

## PEX

### Função e Aplicação

Distribuir água quente e água fria em ramais prediais e/ou distribuir água quente em sistemas de calefação em edificações residenciais e comerciais.

### Benefícios

- Instalações fáceis em menor tempo, pois os tubos são flexíveis e as juntas são fáceis de serem executadas.
- Leveza, material leve facilita o transporte e manuseio.
- Elevada resistência e durabilidade.

### Instalação / Recomendações

- As conexões da linha PEX TIGRE Monocamada são crimpadas, ou seja, um método de instalação que utiliza ferramentas especiais para que seja executada uma junta.

#### Tubo PEX TIGRE Monocamada



Bitola (mm)	Qty	Código
16 x 100	1	17050516
20 x 100	1	17050621
25 x 50	1	17050257
32 x 50	1	17050320

#### Conexão Fixa Fêmea PEX



Bitola (mm x pol)	Qty	Código
16 x 1/2"	20	22900501
16 x 3/4"	20	22900510
20 x 1/2"	20	22900706
20 x 3/4"	10	22900714
25 x 3/4"	20	22900803
25 x 1/2"	10	22900811
25 x 1"	5	22900820
32 x 3/4"	10	22900919
32 x 1"	10	22900927

#### Colar Tomada



Bitola (mm)	Qty	Código
40 x 1 - simples	30	22908146
40 x 1 - duplo	10	22908448
50 x 1 - simples	10	22908251
50 x 1 - duplo	10	22908553
60 x 1 - simples	10	22908367
60 x 1 - duplo	10	22908669
63 x 1 - simples	4	22908383
63 x 1 - duplo	4	22908685

#### Conexão Fixa Macho PEX



Bitola (mm x pol)	Qty	Código
16 x 1/2"	20	22901109
20 x 1/2"	20	22901303
20 x 3/4"	10	22901311
25 x 3/4"	10	22901400
25 x 1/2"	10	22901419
25 x 1"	5	22901427
32 x 3/4"	5	22901516
32 x 1"	5	22901524

## Conexão Móvel PEX



Bitola (mm x pol)	Qty	Código
16 x 1/2"	10	22900005
16 x 3/4"	10	22900013
20 x 3/4"	5	22900218

## Joelho 90° PEX



Bitola (mm)	Qty	Código
16	50	22906003
20	50	22906011
25	50	22906020
32	30	22906038

## Conexão Móvel PEX



Bitola (mm x pol)	Qty	Código
20 x 1/2"	10	22900200
25 x 3/4"	5	22900315
32 x 1"	5	22900420

## Joelho 90° Rosca Macho PEX



Bitola (mm x pol)	Qty	Código
16 x 1/2"	10	22905503
20 x 1/2"	5	22905708
20 x 3/4"	5	22905716
25 x 3/4"	5	22905805
25 x 1/2"	5	22905813
25 x 1"	5	22905821
32 x 1"	5	22905929

## Distribuidor 2 Saídas PEX



Bitola (mm)	Qty	Código
32 x 16	5	22907301
32 x 20	10	22907310
32 x 25	5	22907328

## Joelho com Base Fixa PEX



Bitola (mm x pol)	Qty	Código
16 x 1/2"	30	22904604
16 x 3/4"	5	22904612
20 x 1/2"	10	22904809
20 x 3/4"	10	22904817
25 x 1/2"	10	22904906
25 x 3/4"	10	22904914

## Distribuidor 3 Saídas PEX



Bitola (mm)	Qty	Código
32 x 16	5	22907700
32 x 20	10	22907719
32 x 25	5	22907727

## Joelho Removível Curto PEX



Bitola (mm x pol)	Qty	Código
16 x 1/2"	10	22906500
20 x 1/2"	5	22906607

## Joelho 45° PEX



Bitola (mm x pol)	Qty	Código
25	20	22906216
32	10	22906224

## Joelho Removível Longo PEX



Bitola (mm x pol)	Qty	Código
16 x 1/2"	5	22906801
20 x 1/2"	5	22906909

## Joelho Rosca Móvel PEX



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
16 x 1/2"	50	22904205
20 x 1/2"	50	22904400
20 x 3/4"	30	22904418
25 x 3/4"	10	22904515

## Reparo para Joelho Removível Longo PEX



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
16 x 1/2"	5	22907069
20 x 1/2"	5	22907085

## Joelho Terminal Rosca Fêmea PEX



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
16 x 1/2"	50	22905007
16 x 3/4"	30	22905015
20 x 1/2"	50	22905201
20 x 3/4"	20	22905210
25 x 3/4"	10	22905309
25 x 1/2"	10	22905317
25 x 1"	5	22905325
32 x 1"	5	22905422

## Tê de Redução PEX



Bitola (mm)	Qnt	Código
16 x 20 x 16	30	22902806
16 x 25 x 16	20	22902857
20 x 16 x 16	20	22903004
20 x 16 x 20	30	22903012
20 x 20 x 16	20	22903101
20 x 25 x 20	5	22903144
25 x 16 x 16	5	22903209
25 x 16 x 20	5	22903217
25 x 16 x 25	20	22903225
25 x 20 x 20	10	22903314
25 x 20 x 25	20	22903322
25 x 32 x 25	10	22903446
32 x 16 x 32	10	22903500
32 x 20 x 32	10	22903527
32 x 25 x 25	5	22903543
32 x 25 x 32	5	22903560

## Luva de Redução PEX



Bitola (mm)	Qnt	Código
20 x 16	30	22903802
25 x 16	20	22903900
25 x 20	30	22903918
32 x 20	10	22904019
32 x 25	10	22904027

## Luva PEX



Bitola (mm)	Qnt	Código
16	50	22903705
20	40	22903713
25	20	22903721
32	10	22903730

## Tê PEX



Bitola (mm)	Qnt	Código
16	50	22902709
20	50	22902717
25	20	22902725
32	10	22902733

## Reparo para Joelho Removível Curto PEX



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
16 x 1/2"	5	22907018
20 x 1/2"	5	22907034

## Tê Rosca Fêmea PEX



Bitola (mm x pol)	Qnt	Código
16 x 1/2"	20	22901702
16 x 3/4"	10	22901710
20 x 1/2"	20	22901907
20 x 3/4"	10	22901915
25 x 1/2"	5	22902008
25 x 3/4"	10	22902016

## Tê Rosca Macho PEX



Bitola (mm x pol)	Qty	Código
16 x 1/2"	5	22902105
16 x 3/4"	5	22902113
20 x 1/2"	5	22902300
20 x 3/4"	5	22902318
25 x 3/4"	5	22902415
25 x 1"	5	22902423
32 x 3/4"	5	22902512
32 x 1"	5	22902520

## Calibrador / Chanfrador



Bitola (mm)	Qty	Código
16 - 20 - 25	1	37430218
32	1	37430226

## Transição PEX x Aquatherm®



Bitola (mm)	Qty	Código
20 x 22	20	22908707
16 x 15	20	22908812

## Cortador de Tubos



Tamanho	Qty	Código
Único	1	37427101

## Alicate Crimpador



Tamanho	Qty	Código
Único	1	37430161

## Curvador



Bitola (mm x pol)	Qty	Código
16	1	37430234
20	1	37430242
25	1	37430250
32	1	37430269

## Anéis de Crimpagem



Bitola (mm)	Qty	Código
16	1	37430170
20	1	37430188
25	1	37430196
32	1	37430200

## DryFix® Água Quente

### Função e Aplicação

Linha de acessórios para instalações de água quente em sistemas Dry Wall. Permitem a perfeita integração entre os tubos e conexões e os sistemas construtivos de paredes de gesso acartonado – Dry Wall.

### Benefícios

- Versatilidade: todas as peças podem ser instaladas em montantes de qualquer tamanho (48, 70/75 e 90 mm).
- Fácil instalação: solução tecnicamente correta que evita improvisos e “adaptações” na obra.

### Instalação / Recomendações

- A linha DryFix® Água Quente é perfeitamente soldada às conexões da linha Aquatherm® através do Adesivo Plástico Aquatherm®.

#### Luva DryFix® Aquatherm® de Transposição



Bitola (mm x pol)	Qty	Código
22 mm x 1/2"	20	21006220
22 mm x 3/4"	20	21006270

#### Protetor Montante DryFix®

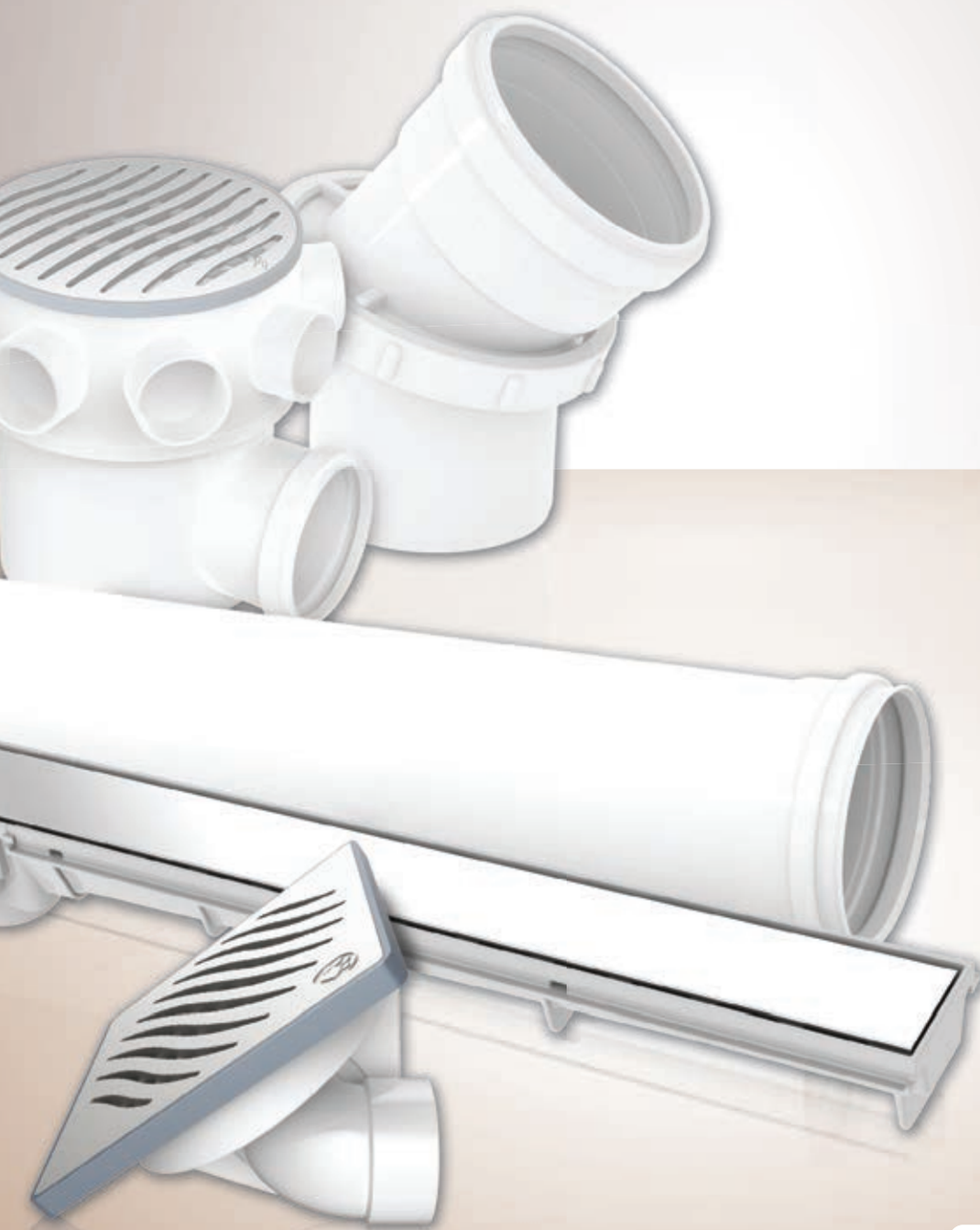


Bitola (mm)	Qty	Código
15 a 28	50	21007200



# Esgoto

Predial



**TIGRE** 

## Série Normal

### Função e Aplicação

Linha de tubos e conexões fabricados em PVC rígido, para condução dos efluentes dos aparelhos sanitários, inclusive das bacias sanitárias e mictórios, em instalações prediais de esgoto e ventilação.

### Benefícios

- Linha completa de tubos e conexões: atende a todos os projetos, conforme norma ABNT-NBR 5688.
- Durabilidade: produtos em PVC garantem maior vida útil.
- Estanqueidade: linha 100% estanque devido a duas opções de vedação – soldável ou com anel de vedação.
- Facilidade de instalação: junta elástica ou soldável adesivada.

### Instalação / Recomendações

- A temperatura máxima de trabalho é de 45°C em regime não contínuo.
- Para instalação com anel de vedação/junta elástica, deve ser chanfrada a ponta do tubo e aplicada a Pasta Lubrificante Tigre em ambas extremidades.
- Para juntas soldáveis, lixar a ponta, limpar com a Solução Preparadora Tigre e utilizar o Adesivo para PVC Tigre.
- Conheça as soluções Tigre que facilitam a instalação: Curvar, Cruzeta e Válvula de Retenção.

#### Tubo Série Normal 3 m



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 40*	10	11140408
DN 50	10	11030505
DN 75	5	11030750
DN 100	5	11031005
DN 150	1	11031536

\*Somente junta soldável.

#### Adaptador para Saída de Vaso Sanitário



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	6	26011000

#### Tubo Série Normal 6 m



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 40*	10	11111700
DN 50	10	11030602
DN 75	5	11030904
DN 100	5	11031030
DN 150	1	11031501
DN 200	1	11032036

\*Somente junta soldável.

#### Bucha de Redução Longa



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 50 x 40	20	27396925

#### Adaptador para Máquina de Lavar Louça



Bitola (mm)	Qty	Código
25/22 - 40/50	10	26011078

#### Cap



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 40*	10	27400000
DN 50	25	26060508
DN 75	20	26060753
DN 100	20	26061008
DN 150	1	26061504
DN 200	1	26061520

\*Somente junta soldável.

**Cruzeta**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	5	29770123

**Joelho 45°**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 40*	25	27550401
DN 50	15	26210500
DN 75	15	26210755
DN 100	15	26211000
DN 150	1	26211506
DN 200	1	26212030

\*Somente junta soldável.

**Curva 45° Longa**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 50	10	26100500
DN 75	10	26100755
DN 100	10	26101000
DN 150	1	26101506
DN 200	1	26091039

**Joelho 90°**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 40*	60	27560407
DN 50	30	26240506
DN 75	25	26240751
DN 100	25	26241006
DN 150	1	26241502
DN 200	1	26241510

\*Somente junta soldável.

**Curva 90° Curta**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 40*	40	27410405
DN 50	20	26110505
DN 75	20	26110750
DN 100	20	26111005

\*Somente junta soldável.

**Joelho 90° com Anel**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 40	25	27560423

**Curva 90° Longa**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 40*	10	27420400
DN 50	20	26120500
DN 75	15	26120756
DN 100	10	26121000
DN 150	1	26121507
DN 200	1	26121048

\*Somente junta soldável.

**Joelho 90° com Visita**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100 x 50	10	26257468

**Curvar 45°**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 40	6	27401406
DN 100	6	26101026

**Junção Dupla**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 75	5	26288231
DN 100	5	26288290

### Junção Invertida



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 75 x 50	6	26297265
DN 75 x 75	6	26297290
DN 100 x 75	10	26297478
DN 100 x 50	10	26297460
DN 100 x 100	10	26297486

### Junção Simples



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 40 x 40*	15	27710409
DN 50 x 50	20	26276942
DN 75 x 50	20	26277264
DN 75 x 75	20	26277299
DN 100 x 50	20	26277469
DN 100 x 75	15	26277477
DN 100 x 100	20	26277485
DN 150 x 100	1	26277540
DN 150 x 150	1	26277523
DN 200 x 200	1	26277566

\*Somente junta soldável.

### Luva de Correr



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 40*	25	27580459
DN 50**	10	26320500
DN 75**	15	26320755
DN 100**	15	26321000
DN 150**	1	26321506
DN 200**	1	26322006

\*Acompanha anéis de vedação.

Somente junta soldável.

\*\*Os anéis de vedação deverão ser adquiridos separadamente.

### Luva Simples



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 40*	20	27580408
DN 50	25	26300509
DN 75	15	26300754
DN 100	25	26301009
DN 150	1	26301505
DN 200	1	26302005

\*Somente junta soldável.

### Plug



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 40	25	26340519
DN 50	25	26340500
DN 75	20	26340756
DN 100	20	26341000

### Portinhola para Válvula de Retenção



Inox		
Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100	1	26425123

PVC		
Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100	1	26552109

### Prolongamento para Válvula de Retenção



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 150	3	26425107

### Redução Excêntrica



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 75 x 50	20	26357292
DN 100 x 50	15	26357462
DN 100 x 75	25	26357470
DN 150 x 100	1	29587647
DN 200 x 150	1	26357527

### Tê



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 40 x 40*	25	27690408
DN 50 x 50	20	26366941
DN 75 x 50	20	26367263
DN 75 x 75	25	26367298
DN 100 x 50	25	26367468
DN 100 x 75	20	26367476
DN 100 x 100	20	26367484
DN 150 x 100	1	26367514
DN 150 x 150	1	26367492
DN 200 x 100	1	26368030
DN 200 x 150	1	26368057
DN 200 x 200	1	26367530

### Tê de Inspeção



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100 x 75	6	26398355

### Terminal de Ventilação



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 50	10	59502719
DN 75	4	59502980
DN 100	5	59502999

### Adesivo Plástico para PVC Bisnaga



Conteúdo	Qnt	Código
17 g - Azul	36	53010202
75 g - Azul	30	53001009
17 g - Incolor	36	53010229
75 g - Incolor	30	53001025

### Válvula de Retenção



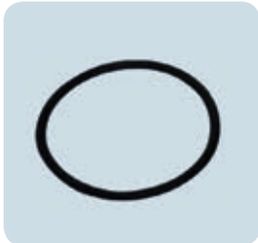
Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100	3	26425000
DN 150	1	26425018

### Solução Preparadora Frasco



Conteúdo	Qnt	Código
200 ml	10	54001207
1 L	6	54010001

### Anel de Borracha



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 40	50	37050407
DN 50	50	37050504
DN 75	50	37050750
DN 100	50	37051004
DN 150	25	37051101
DN 200	15	37427799

### Pasta Lubrificante



Conteúdo	Qnt	Código
75 g	12	53201822
160 g	12	53201814
400 g	12	53201830
1000 g	4	53201849
2400 g	1	53201784

### Adesivo Plástico para PVC Frasco



Conteúdo	Qnt	Código
175 g - Azul	15	53020100
850 g - Azul	6	53020119
175 g - Incolor	15	53020151
850 g - Incolor	6	53020178

## Série Reforçada

### Função e Aplicação

Linha de tubos e conexões de PVC rígido, fabricados com espessura de parede maior que a linha Série Normal, para serem utilizados na condução de efluentes em trechos que sofrem maiores impactos internos ou externos, como: tubos de queda, subcoletores, ramais de despejos de máquinas de lavar louças residenciais e também condutores verticais de água de chuva, em obras com mais de três pavimentos.

### Benefícios

- Linha completa de tubos e conexões: atende a todos os projetos, conforme norma ABNT-NBR 5688.
- Resistência: suporta esforços mecânicos e resiste à temperatura de 75°C (não contínua).
- Facilidade de instalação: junta elástica ou soldável adesivada.
- Durabilidade: produtos em PVC garantem maior vida útil.

### Instalação / Recomendações

- A temperatura máxima de trabalho é de 75°C em regime não contínuo.
- Para instalação com anel de vedação/junta elástica, deve ser chanfrada a ponta do tubo e aplicada a Pasta Lubrificante Tigre em ambas extremidades.
- Para juntas soldáveis, lixar a ponta do tubo, limpar com a Solução Limpadora e utilizar o Adesivo para PVC Tigre.
- Conheça as soluções Tigre que facilitam a instalação: Curvar 45° e 90° e Joelho para Pé de Coluna Reforçado com Fibra de Vidro.

#### Tubo Série R - 3 m



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 40*	5	11050409
DN 50	5	11050506
DN 75	5	11050751
DN 100	5	11051006
DN 150	1	11051502

\*Somente junta soldável.

#### Cap



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 40	5	100001311
DN 50	5	100001312
DN 75	10	26750989
DN 100	10	26751004
DN 150	1	26751020

#### Tubo Série R - 6 m



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 40*	5	11054323
DN 50	5	11054420
DN 75	5	11054528
DN 100	3	11055010
DN 150	1	11051600

\*Somente junta soldável.

#### Curva 87° 30'



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 75	15	26751080
DN 100	10	26751101
DN 150	1	26751128

#### Bucha de Redução Longa



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 50 x 40	10	26750601

#### Curvar 45°



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	6	26753023

### Curvar 90°



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	4	26753120

### Joelho 90° para Pé de Coluna Reforçada Fibra de Vidro



Bitola (mm)	Qty	Código
100	10	26751535

### Joelho 45°



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 40	20	26751462
DN 50	15	26751470
DN 75	10	26751489
DN 100	10	26751500
DN 150	1	26751527

### Junção Dupla



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	5	26751209

### Joelho 45° para Pé de Coluna



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	25	26751551

### Junção Simples



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 40 x 40	15	26751365
DN 50 x 50	10	26751373
DN 75 x 50	10	100001316
DN 75 x 75	20	26751381
DN 100 x 50	15	26751390
DN 100 x 75	15	26751403
DN 100 x 100	20	26751306
DN 150 x 100	2	26751420
DN 150 x 150	1	26751322

### Joelho 90°



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 40	40	26751560
DN 50	20	26751578
DN 75	20	26751586
DN 100	20	26751608
DN 150	1	26751624

### Luva de Correr



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 40	10	100001314
DN 50	10	100001315
DN 75	15	26751985
DN 100	15	26752000
DN 150	1	26752027

### Joelho 90° com Visita



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100 x 75	20	26751705

### Luva Simples Série Reforçada



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 40	20	26752043
DN 50	20	26752060
DN 75	15	26752086
DN 100	8	26752108
DN 150	1	26752124

### Redução Excêntrica



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 75 x 50	20	26752183
DN 100 x 75	25	26752205
DN 150 x 100	1	26752221

### Adesivo Plástico para PVC Frasco



Conteúdo	Qty	Código
175 g - Azul	15	53020100
850 g - Azul	6	53020119
175 g - Incolor	15	53020151
850 g - Incolor	6	53020178

### Tê de Inspeção



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 75 x 75	15	26752485
DN 100 x 75	12	26752507
DN 150 x 100	1	26752523

### Adesivo Plástico para PVC Bisnaga



Conteúdo	Qty	Código
17 g - Azul	36	53010202
75 g - Azul	30	53001009
17 g - Incolor	36	53010229
75 g - Incolor	30	53001025

### Tê



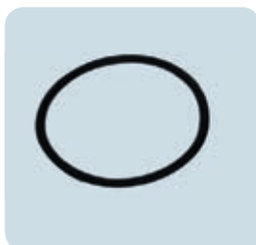
Bitola (mm)	Qty	Código
DN 40 x 40	15	100001317
DN 50 x 50	15	100001318
DN 75 x 50	15	26752407
DN 75 x 75	25	26752388
DN 100 x 50	20	26752409
DN 100 x 75	20	26752400
DN 100 x 100	15	26752302
DN 150 x 100	1	26752426
DN 150 x 150	1	26752329

### Adesivo Aquatherm® Frasco



Conteúdo	Qty	Código
175 g	8	53010407
850 g	4	53010415

### Anel de Borracha



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 40	50	37051209
DN 50	50	37050504
DN 75	50	37050750
DN 100	50	37051004
DN 150	25	37051101

### Adesivo Aquatherm® Bisnaga



Conteúdo	Qty	Código
17 g	20	53010423
75 g	12	53010431

### Pasta Lubrificante



Conteúdo	Qty	Código
75 g	12	53201822
160 g	12	53201814
400 g	12	53201830
1000 g	4	53201849
2400 g	1	53201784

### Solução Preparadora Frasco



Conteúdo	Qty	Código
200 ml	10	54001207
1 L	6	54010001

## Caixas e Ralos

### Função e Aplicação

A linha de Caixas Sifonadas e Ralos TIGRE é fabricada em PVC e tem a função de coletar águas servidas dos despejos dos aparelhos sanitários e pisos e impedir o retorno dos gases provenientes do esgoto em obras horizontais ou verticais.

Para uso em banheiros, áreas de serviço, terraço e outros pontos.

### Benefícios

- Linha completa: opções de tamanhos e modelos variados para adequação às necessidades das obras.
- Segurança contra vazamentos: produto 100% estanque.
- Conheça as soluções Tigre que solucionam problemas: Caixa Girafácil, Ralo Articulado, Anti-Infiltração e Antiespuma.
- Conheça os Lançamentos Tigre: Grelha Ecológica, Ralo Linear e Grelha Abre e Fecha.

### Instalação / Recomendações

- A temperatura máxima de trabalho das caixas é de 40°C em regime não contínuo.
- Os furos não podem ser abertos através de pancadas de martelo ou uso de fogo, sob o risco de danificar o produto.
- Para conectar os tubos de entrada, devem-se soldar as extremidades com Adesivo para PVC. Para os tubos de saída, pode-se optar pela junta soldável ou elástica.

#### Caixa Sifonada Girafácil



Grelha e Porta-Grelha Quadrados Brancos

Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100 x 140 x 50	6	27038107
DN 150 x 170 x 75	6	27038450

Grelha e Porta-Grelha Redondos Brancos

Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100 x 140 x 50	6	27038158
DN 150 x 170 x 75	6	27038506

Porta-Grelha Prata e Grelha Inox Redondos

Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100 x 140 x 50	6	27038358
DN 150 x 170 x 75	6	27038564

Porta-Grelha Prata e Grelha Inox Quadrados

Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100 x 140 x 50	6	27038309
DN 150 x 170 x 75	6	27038609

Sem Grelha e Porta-Grelha

Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100 x 140 x 50	6	27150250
DN 150 x 170 x 75	6	27150276

#### Caixa Sifonada DN 100 x 100 x 50



Grelha e Porta-Grelha Quadrados Brancos

Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100 x 100 x 50	6	27019919

Grelha e Porta-Grelha Redondos Brancos

Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100 x 100 x 50	6	27019803

Porta-Grelha Prata e Grelha Inox Quadrados

Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100 x 100 x 50	6	27019985

Porta-Grelha Prata e Grelha Inox Redondos

Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100 x 100 x 50	6	27019998

Sem Grelha e Porta-Grelha

Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100 x 100 x 50	6	27150195

#### Caixa Sifonada DN 100 x 150 x 50



Grelha e Porta-Grelha Quadrados Brancos

Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100 x 150 x 50	6	27039499

Grelha e Porta-Grelha Redondos Brancos

Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100 x 150 x 50	6	27039510

Sem Grelha e Porta-Grelha

Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100 x 150 x 50	6	27150217

**Caixa Sifonada**  
DN 150 x 150 x 50



Grelha e Porta-Grelha Quadrados Brancos

Bitola (mm)	Qty	Código
DN 150 x 150 x 50	12	27068502

Grelha e Porta-Grelha Redondos Brancos

Bitola (mm)	Qty	Código
DN 150 x 150 x 50	12	27068537

Porta-Grelha Prata e Grelha Inox Quadrados

Bitola (mm)	Qty	Código
DN 150 x 150 x 50	12	27068715

Porta-Grelha Prata e Grelha Inox Redondos

Bitola (mm)	Qty	Código
DN 150 x 150 x 50	12	27068689

Sem Grelha e Porta-Grelha

Bitola (mm)	Qty	Código
DN 150 x 150 x 50	12	27150012

**Corpo Caixa Seca**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100 x 100 x 40/50	8	28001010
DN 100 x 100 x 40	6	28001002

**Corpo Caixa Sifonada Série R**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 150 x 150 x 50	12	27141226

**Caixa Sifonada**  
DN 150 x 185 x 75



Grelha e Porta-Grelha Quadrados Brancos

Bitola (mm)	Qty	Código
DN 150 x 185 x 75	12	27125417

Grelha e Porta-Grelha Redondos Brancos

Bitola (mm)	Qty	Código
DN 150 x 185 x 75	12	27125050

Porta-Grelha Prata e Grelha Quadrados

Bitola (mm)	Qty	Código
DN 150 x 185 x 75	12	27125228

Porta-Grelha Prata e Grelha Inox Redondos

Bitola (mm)	Qty	Código
DN 150 x 185 x 75	12	27125216

Sem Grelha e Porta-Grelha

Bitola (mm)	Qty	Código
DN 150 x 185 x 75	12	27150128

**Corpo Ralo Cilíndrico**



Branco com Grelha Branca

Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100 x 40	12	27279503

**Caixa Sifonada com Tampa DN 250**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 250 x 172 x 50	4	27131328
DN 250 x 230 x 75	4	27131344

Sem Tampa e Porta-Tampa

Bitola (mm)	Qty	Código
DN 250 x 172 x 50	4	27150233
DN 250 x 230 x 75	4	27150225

**Grelha Ecológica Redonda Branca**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	12	27505333
DN 150	12	27505376

**Grelha Ecológica Quadrada Branca**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	12	27505007
DN 150	12	27505040

**Cesta Limpeza para Caixa Sifonada Girafácil**



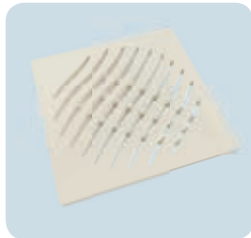
Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	6	27150454
DN 150	6	27150470

**Grelha Ecológica Redonda Areia**



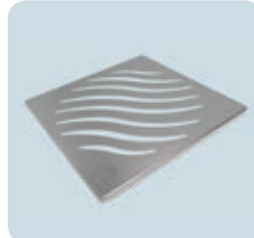
Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	12	27502008
DN 150	12	27502016

**Grelha Ecológica Quadrada Areia**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	12	27502024
DN 150	12	27502032

**Grelha Quadrada Inox**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	12	27471349
DN 150	12	27471367

**Grelha Redonda Titânio**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	12	27502067
DN 150	12	27502075

**Grelha Abre e Fecha Redonda Branca**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	12	27505708
DN 150	12	27505724

**Grelha Quadrada Titânio**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	12	27502083
DN 150	12	27502091

**Grelha Abre e Fecha Quadrada Branca**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	12	27505716
DN 150	12	27505732

**Grelha Redonda Cromada**



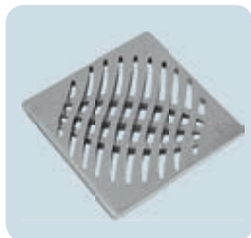
Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	12	27505406
DN 150	12	27505457

**Grelha Abre e Fecha Redonda Titânio**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	12	27501508
DN 150	12	27501524

**Grelha Quadrada Cromada**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	12	27505112
DN 150	12	27505155

**Grelha Abre e Fecha Quadrada Titânio**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	12	27501516
DN 150	12	27501532

**Grelha Redonda Inox**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	12	27471340
DN 150	12	27471357

**Grelha Abre e Fecha Redonda Cromada**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	12	27502300
DN 150	12	27502326

### Grelha Abre e Fecha Quadrada Cromada



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	12	27502318
DN 150	12	27502334

### Porta-Grelha Quadrado para Grelha Redonda



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	12	27591167

### Tampa Cega Redonda Branca



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	6	27671004
DN 150	6	27671152
DN 250	4	27682502

### Porta-Grelha Quadrado para Grelha Quadrada



Branco		
Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	12	27611222
DN 150	6	27591183
Prata		
Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	12	27611249
DN 150	6	27591205

### Tampa Cega Quadrada Branca



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 150	6	27651151

### Porta-Tampa para Caixa Sifonada



Redondo		
Bitola (mm)	Qty	Código
DN 250	4	27642500
Quadrado		
Bitola (mm)	Qty	Código
DN 250	4	27642527

### Tampa Cega Redonda de Alumínio



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 250	4	59986287

### Ralo com Saída Articulada



Grelha e Porta-Grelha Quadrados Brancos		
Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100 x 40	6	27279279
Grelha e Porta-Grelha Redondos Brancos		
Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100 x 40	6	27279295
Porta-Grelha Prata e Grelha Inox Quadrados		
Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100 x 40	6	27279244
Porta-Grelha Prata e Grelha Inox Redondos		
Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100 x 40	6	27279258
Corpo Ralo com Saída Articulada		
Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100 x 40	6	27279210

### Porta-Grelha Redondo



Branco		
Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	12	27621007
DN 150	6	27621163
Prata		
Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	12	27651003
DN 150	6	27621228

### Ralo Cônico



Branco com Grelha Branca

Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100 x 40	12	27258824

Prata com Grelha Inox

Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100 x 40	12	27258874

Sem Grelha Branca

Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100 x 40	12	27258794

Sem Grelha Prata

Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100 x 40	12	27258816

### Ralo Quadrado



Branco com Grelha Branca

Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100 x 53 x 40	12	27289207

Prata com Grelha Inox

Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100 x 53 x 40	12	27289279

Sem Grelha Branco

Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100 x 53 x 40	12	27289231

Sem Grelha Prata

Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100 x 53 x 40	12	27289258

### Anti-infiltração



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100	4	27151000
DN 150	4	27151507

### Antiespuma



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100	4	27161006
DN 150	4	27161502

### Luva Simples com Fixadores



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100	12	26321654
DN 150	4	26321662

### Prolongamento para Caixa Sifonada



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100 x 100	25	27307485
DN 100 x 150	25	27307493
DN 100 x 200	25	27307507
DN 150 x 150	25	27308155
DN 150 x 200	20	27308201
DN 250 x 200	4	27309003

### Ralo Linear 50 cm com Grelha



Cor	Qnt	Código
Branco	4	27265219
Areia	4	27265200
Cinza	4	27265227
Inox	4	27265235
Cromado	4	100002151

### Ralo Linear 70 cm com Grelha



Cor	Qnt	Código
Branco	4	27265278
Areia	4	27265260
Cinza	4	27265286
Inox	4	27265294
Cromado	4	100002152

### Ralo Linear 90 cm com Grelha



Cor	Qnt	Código
Branco	4	27265316
Areia	4	27265308
Cinza	4	27265324
Inox	4	27265332
Cromado	4	100002153

### Grelha Ralo Linear Branca



Dimensão	Qnt	Código
35 cm	8	27265170
45 cm	8	27265120
50 cm	8	27265073

**Grelha Ralo Linear Areia**



Dimensão	Qty	Código
35 cm	8	27265162
45 cm	8	27265111
50 cm	8	27265065

**Corpo Ralo Linear Cinza**



Dimensão	Qty	Código
50 cm	4	27266010
70 cm	4	27266037
90 cm	4	27266053

**Grelha Ralo Linear Cinza**



Dimensão	Qty	Código
35 cm	8	27265154
45 cm	8	27265103
50 cm	8	27265057

**Perfil Ralo Linear 2,5 m**



Cor	Qty	Código
Branco	2	13121508
Cinza	2	13121516

**Grelha Ralo Linear Inox**



Dimensão	Qty	Código
50 cm	4	27265014
70 cm	4	27265006
90 cm	4	27265022

**Adaptador Ralo Linear para Caixa Sifonada**



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	2	27265456
DN 150	4	27265464

**Grelha Ralo Linear Cromada**



Dimensão	Qty	Código
35 cm	8	100002154
45 cm	8	100002155
50 cm	8	100002156

**Bocal Ralo Linear**



Cor	Qty	Código
Branco	2	27265405
Cinza	2	27265707

**Corpo Ralo Linear Branco**



Dimensão	Qty	Código
50 cm	4	27266002
70 cm	4	27266029
90 cm	4	27266045

**Cabeceira Ralo Linear**



Cor	Qty	Código
Branco	4	27265430
Cinza	4	27265731

### Luva Emenda Ralo Linear



Cor	Qnt	Código
Branco	2	27265448
Cinza	2	27265740

### Solução Preparadora Frasco



Conteúdo	Qnt	Código
200 ml	10	54001207
1 L	6	54010001

### Terminal com Saídas Ralo Linear



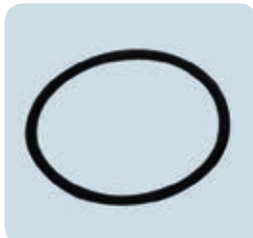
Cor	Qnt	Código
Branco	2	27265413
Cinza	2	27265715

### Pasta Lubrificante



Cor	Qnt	Código
75 g	12	53201822
160 g	12	53201814
400 g	12	53201830
1.000 g	4	53201849
2.400 g	1	53201784

### Anel de Borracha



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 50	50	37050504
DN 75	50	37050750

### Adesivo Plástico para PVC Frasco



Conteúdo	Qnt	Código
175 g - Azul	15	53020100
850 g - Azul	6	53020119
175 g - Incolor	15	53020151
850 g - Incolor	6	53020178

### Adesivo Plástico para PVC Bisnaga



Conteúdo	Qnt	Código
17 g - Azul	36	53010202
75 g - Azul	30	53001009
17 g - Incolor	36	53010229
75 g - Incolor	30	53001025

## Caixas Múltiplas para Esgoto

### Função e Aplicação

Linhas de Caixa de Gordura e Caixa de Inspeção para as redes de esgoto prediais. As Caixas de Gordura TIGRE permitem a retenção de gordura proveniente de uma cozinha residencial, evitando mau cheiro e vazamentos. Já as Caixas de Inspeção TIGRE são indicadas para uso nas mudanças de direção ou de declividade na rede de esgoto, permitindo a inspeção, limpeza e desobstrução do sistema.

### Benefícios

- Segurança: não vaza e impede a infiltração de esgoto para o solo.
- Evitam mau cheiro: tampas 100% estanques.
- A Caixa de Gordura possui exclusivo anel giratório que permite flexibilidade na instalação.
- A Caixa de Inspeção possui canaletas que direcionam o escoamento.
- Conheça as opções de tampas que combinam com qualquer ambiente.

### Instalação / Recomendações

- Bolsas de dupla atuação: para juntas elásticas, usar o anel e a pasta lubrificante TIGRE. Para soldagem, usar Adesivo para PVC TIGRE.
- Para instalações com profundidade acentuada, utilize os prolongadores que podem ser cortados de 1 cm em 1 cm.
- Quando for necessária a limpeza da Caixa de Gordura, o cesto de limpeza pode ser reaproveitado ou é possível trocar por uma nova, sendo adquirido na forma avulsa.

#### Caixa de Gordura com Cesta de Limpeza



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	1	27801005

#### Corpo Caixa de Inspeção



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	1	27801269

#### Corpo Caixa de Gordura



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	1	27801242

#### Prolongador com Entrada



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	1	27801501

#### Caixa de Inspeção



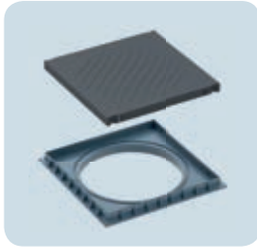
Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	1	27801056

#### Prolongador sem Entrada

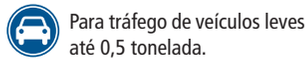


Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	1	27801552

### Tampa Reforçada com Porta-Tampa

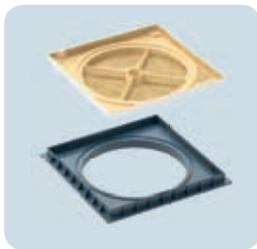


Preta		
Bitola (cm)	Qnt	Código
35 x 35	1	27801340
Cinza		
Bitola (cm)	Qnt	Código
35 x 35	1	27801358
Areia		
Bitola (cm)	Qnt	Código
35 x 35	1	27801366



Para tráfego de veículos leves até 0,5 tonelada.

### Tampa Fôrma Leve com Porta-Tampa



Bitola (cm)	Qnt	Código
35 x 35	1	27801404



Para tráfego de pedestres até 100 kg.

### Tampa Fôrma Pesada com Porta-Tampa



Bitola (cm)	Qnt	Código
35 x 35	1	27801412



Para tráfego de veículos leves até 0,5 tonelada.

### Cesta de Limpeza para Caixa de Gordura



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 300	4	27801635

### Adesivo Plástico para PVC Frasco



Conteúdo	Qnt	Código
175 g - Azul	15	53020100
850 g - Azul	6	53020119
175 g - Incolor	15	53020151
850 g - Incolor	6	53020178

### Adesivo Plástico para PVC Bisnaga



Conteúdo	Qnt	Código
17 g - Azul	36	53010202
75 g - Azul	30	53001009
17 g - Incolor	36	53010229
75 g - Incolor	30	53001025

### Solução Preparadora Frasco



Conteúdo	Qnt	Código
200 ml	10	54001207
1 L	6	54010001

### Pasta Lubrificante



Cor	Qnt	Código
75 g	12	53201822
160 g	12	53201814
400 g	12	53201830
1.000 g	4	53201849
2.400 g	1	53201784

## DryFix® Esgoto

### Função e Aplicação

Linha de acessórios para as instalações de esgotos em sistemas Dry Wall. Permitem a perfeita integração entre os tubos e conexões e os sistemas construtivos de paredes de gesso acartonado – Dry Wall.

### Benefícios

- Versatilidade: todas as peças podem ser instaladas em montantes de qualquer tamanho (48, 70/75 e 90 mm).
- Fácil instalação: solução tecnicamente correta que evita improvisos e “adaptações” na obra.

### Instalação / Recomendações

- Para a correta fixação das conexões, utilize o número indicado de parafusos.
- Para joelhos de 40/50 mm: 2 parafusos a 180° entre si.
- Para joelhos de 100 mm: 4 parafusos, sendo 2 em cada aba da flange.
- É indicada a instalação dos tubos somente após a fixação das conexões nas chapas de gesso.

#### Joelho 90° DryFix® Esgoto



Bitola (mm)	Qty	Código
40 Montante 48	10	21004405
50 Montante 48	10	21004502
100 Montante 48	10	21004600
40 Montante 70/75	10	21004421
50 Montante 70/75	10	21004529
40 Montante 90	10	21004448
50 Montante 90	10	21004545

#### Joelho 90° DryFix® Esgoto Bacia Sanitária



Bitola (mm)	Qty	Código
100 Montante 48	10	21004626

# Águas Pluviais e Drenagem

Predial



**TIGRE** 

## Aquapluv® Style

### Função e Aplicação

Linha de calha, conexões e acessórios para coleta e condução de água de chuva de telhados residenciais. Para uso em telhados com beiral.

### Benefícios

- Beleza: desenho diferenciado e duas opções de cores para combinar com diversos ambientes.
- Durabilidade: resiste à ação das intempéries (com aditivo anti-UV).
- Fácil instalação: montagem através de juntas elásticas com simples encaixe e juntas elásticas. Fácil fixação das peças através dos olhais.

### Instalação / Recomendações

- Para instruções de dimensionamento, consultar a ficha técnica disponível no site TIGRE.
- Para unir os condutores verticais às tubulações do sistema de drenagem, utilize os Joelhos de Transição Retangulares ou Circulares.
- Conheça a grelha hemisférica flexível para ser colocada nas bocas das calhas e evitar entupimento do sistema.

#### Calha Aquapluv® Style 3 m



Bege		
Bitola (mm)	Qty	Código
132 x 89	6	13029350

Branco		
Bitola (mm)	Qty	Código
132 x 89	6	13029377

#### Acoplamento Circular



Bege		
Bitola (mm)	Qty	Código
88	6	32198872

Branco		
Bitola (mm)	Qty	Código
88	6	32198899

#### Condutor Circular 3 m



Bege		
Bitola (mm)	Qty	Código
88	6	13121133

Branco		
Bitola (mm)	Qty	Código
88	6	13121150

#### Acoplamento Retangular



Bege		
Bitola (mm)	Qty	Código
100 x 65	6	32198902

Branco		
Bitola (mm)	Qty	Código
100 x 65	6	32198929

#### Condutor Retangular 3 m



Bege		
Bitola (mm)	Qty	Código
100 x 65	6	13121206

Branco		
Bitola (mm)	Qty	Código
100 x 65	6	13121222

#### Bocal Circular Aquapluv® Style



Bege		
Bitola (mm)	Qty	Código
132 x 89 / 88	6	32029507

Branco		
Bitola (mm)	Qty	Código
132 x 89 / 88	6	32029523

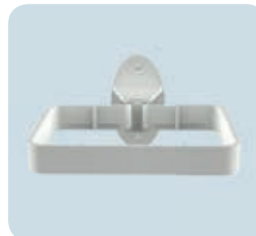
### Bocal Circular Direito Aquapluv® Style



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
132 x 89 / 88	6	32029566

Branco		
Bitola (mm)	Qnt	Código
132 x 89 / 88	6	32029582

### Braçadeira Retangular



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
100 x 65	12	32048862

Branco		
Bitola (mm)	Qnt	Código
100 x 65	12	32048870

### Bocal Circular Esquerdo Aquapluv® Style



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
132 x 89 / 88	6	32029620

Branco		
Bitola (mm)	Qnt	Código
132 x 89 / 88	6	32029647

### Cabeceira Direita Aquapluv® Style



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
132 x 89	6	32068901

Branco		
Bitola (mm)	Qnt	Código
132 x 89	6	32068928

### Bocal Retangular Aquapluv® Style



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
132 x 89 / 100 x 65	6	32029825

Branco		
Bitola (mm)	Qnt	Código
132 x 89 / 100 x 65	6	32029809

### Cabeceira Esquerda Aquapluv® Style



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
132 x 89	6	32068960

Branco		
Bitola (mm)	Qnt	Código
132 x 89	6	32068979

### Bocal Retangular Direito Aquapluv® Style



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
132 x 89 / 100 x 65	6	32029868

Branco		
Bitola (mm)	Qnt	Código
132 x 89 / 100 x 65	6	32029884

### Emenda Aquapluv® Style



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
132 x 89	6	32118852

Branco		
Bitola (mm)	Qnt	Código
132 x 89	6	32118860

### Bocal Retangular Esquerdo Aquapluv® Style



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
132 x 89 / 100 x 65	6	32029922

Branco		
Bitola (mm)	Qnt	Código
132 x 89 / 100 x 65	6	32029949

### Esquadro Externo Aquapluv® Style



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
132 x 89	6	32138900

Branco		
Bitola (mm)	Qnt	Código
132 x 89	6	32138926

### Braçadeira Circular



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
88	12	32048803

Branco		
Bitola (mm)	Qnt	Código
88	12	32048854

### Esquadro Interno Aquapluv® Style



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
132 x 89	6	32128904

Branco		
Bitola (mm)	Qnt	Código
132 x 89	6	32128920

### Joelho 60° Circular



Bege		
Bitola (mm)	Qty	Código
88	6	32163017

Branco		
Bitola (mm)	Qty	Código
88	6	32163068

### Junção 60° Circular



Bege		
Bitola (mm)	Qty	Código
88	3	32188850

Branco		
Bitola (mm)	Qty	Código
88	3	32188907

### Joelho 60° Retangular



Bege		
Bitola (mm)	Qty	Código
100 x 65	6	32163106

Branco		
Bitola (mm)	Qty	Código
100 x 65	6	32163122

### Grelha Flexível



Bitola (mm)	Qty	Código
88 x 100	4	32196152

### Joelho 90° Circular



Bege		
Bitola (mm)	Qty	Código
88	6	32158960

Branco		
Bitola (mm)	Qty	Código
88	6	32158927

### Haste Metálica



Material	Qty	Código
Zincada	12	32208827

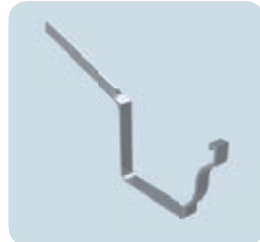
### Joelho 90° Retangular



Bege		
Bitola (mm)	Qty	Código
100 x 65	6	32158803

Branco		
Bitola (mm)	Qty	Código
100 x 65	6	32158820

### Suporte Metálico Dobrado Aquapluv® Style



Bege		
Bitola (mm)	Qty	Código
132 x 89	12	32208711

Branco		
Bitola (mm)	Qty	Código
132 x 89	12	32208720

Zincado		
Bitola (mm)	Qty	Código
132 x 89	12	32208703

### Joelho de Transição Circular



Bitola (mm)	Qty	Código
88 x 100	3	32196055

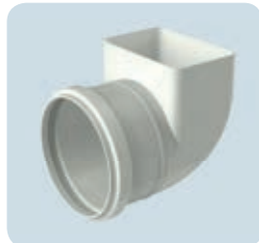
### Suporte PVC Aquapluv® Style



Bege		
Bitola (mm)	Qty	Código
132 x 89	12	32197752

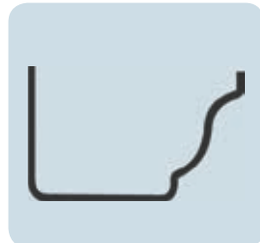
Branco		
Bitola (mm)	Qty	Código
132 x 89	12	32197760

### Joelho de Transição Retangular



Bitola (mm)	Qty	Código
100 x 65 x 100	3	32196071

### Vedação Aquapluv® Style (Reposição)



Bitola (mm)	Qty	Código
132 x 89	20	32238858

## Aquapluv® Beiral

### Função e Aplicação

Linha de calha, conexões e acessórios para coleta e condução de água de chuva de telhados residenciais. Para uso em telhados com beiral.

### Benefícios

- Durabilidade: resiste à ação das intempéries (com aditivo anti-UV).
- Fácil instalação: montagem através de juntas elásticas com simples encaixe e juntas elásticas. Fácil fixação das peças através dos olhais.

### Instalação / Recomendações

- Para instruções de dimensionamento, consultar a ficha técnica disponível no site TIGRE.
- Para unir os condutores verticais às tubulações do sistema de drenagem, utilize os Joelhos de Transição Retangulares ou Circulares.
- Conheça a grelha hemisférica flexível para ser colocada nas bocas das calhas e evitar entupimento do sistema.

#### Calha Aquapluv® 3 m



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
125	12	13029253

#### Braçadeira Circular



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
88	12	32048803

#### Conductor Circular 3 m



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
100 x 65	6	13121133

#### Cabeceira Direita Aquapluv®



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
125	12	32068804

#### Acoplamento Circular



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
100 x 65	6	32198872

#### Cabeceira Esquerda Aquapluv®



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
125	12	32068855

#### Bocal Aquapluv®



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
125 x 88	6	32029353

#### Emenda Aquapluv®



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
125	6	32118909

### Esquadro Externo Aquapluv®



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
125	8	32138810

### Grelha Flexível



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
88 / 100	4	32196152

### Esquadro Interno Aquapluv®



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
125	8	32188807

### Haste Metálica



Material	Qnt	Código
Zincado	12	32208827

### Joelho 60° Circular



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
100 x 65	6	32163017

### Suporte PVC Aquapluv®



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
125	20	32198813

### Joelho 90° Circular



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
100 x 65	6	32158960

### Suporte Metálico Aquapluv®



Bitola (mm)	Qnt	Código
125	25	32208800

### Joelho de Transição Circular



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
88 x 100	3	32196055

### Vedação Aquapluv®



Bitola (mm)	Qnt	Código
125	40	32238807

### Junção 60° Circular



Bege		
Bitola (mm)	Qnt	Código
100 x 65	3	32188850

## Caixa de Areia

### Função e Aplicação

Caixas para retenção de sujeiras mais pesadas ou inspeção das redes de coleta de águas pluviais, evitando que sejam levadas para a rede coletora. Fabricadas com entradas e saídas DN 100.

### Benefícios

- Fácil de instalar: basta unir as peças com o Adesivo para PVC TIGRE.
- Fáceis de limpar: superfície totalmente lisa que facilita a remoção dos sedimentos.
- Conheça as opções de tampas que combinam com qualquer ambiente.

### Instalação / Recomendações

- Para garantir resistência à carga, compacte adequadamente o solo em torno da caixa antes de assentar o Porta-Grelha.
- Faça o acabamento do piso em volta do Porta-Grelha com a grelha instalada.

#### Caixa de Areia



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100 x 100	1	27801145

#### Prolongador com Entrada



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100	1	27801501

#### Corpo Caixa de Areia



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100 x 100	1	27801102

#### Prolongador sem Entrada



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100	1	27801552

#### Grelha de PVC com Porta-Tampa



Cinza		
Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100	1	27801374
Areia		
Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100	1	27801382

 Para tráfego de veículos leves até 0,5 tonelada.

#### Grelha de Alumínio com Porta-Tampa



Bitola (cm)	Qnt	Código
35 x 35	1	27801455

 Para tráfego de veículos leves até 0,5 tonelada.

### Tampa Fôrma Leve com Porta-Tampa



Bitola (cm)	Qty	Código
35 x 35	1	27801404

 Para tráfego de pedestres até 100 kg.

### Solução Preparadora Frasco



Conteúdo	Qty	Código
200 ml	10	54001207
1 L	6	54010001

### Tampa Fôrma Pesada com Porta-Tampa



Bitola (cm)	Qty	Código
35 x 35	1	27801412

 Para tráfego de veículos leves até 0,5 tonelada.

### Adesivo Plástico para PVC Frasco



Conteúdo	Qty	Código
175 g - Azul	15	53020100
850 g - Azul	6	53020119
175 g - Incolor	15	53020151
850 g - Incolor	6	53020178

### Adesivo Plástico para PVC Bisnaga



Conteúdo	Qty	Código
17 g - Azul	36	53010202
75 g - Azul	30	53001009
17 g - Incolor	36	53010229
75 g - Incolor	30	53001025

### Pasta Lubrificante



Cor	Qty	Código
75 g	12	53201822
160 g	12	53201814
400 g	12	53201830
1.000 g	4	53201849
2.400 g	1	53201784

## Calhas de Piso

### Função e Aplicação

Calha para coleta e condução de água e outros líquidos que escoam das superfícies de pisos de pátios, jardins, estacionamentos, garagens, praças, piscinas e indústrias.

### Benefícios

- Durabilidade: matéria-prima PVC, não enferruja.
- Facilidade de instalação: servem como fôrmas prontas para instalar, sem a necessidade de fôrmas de madeira, agilizando a execução da obra.
- Facilidade de limpeza: possuem superfície lisa, diferente das calhas de concreto ou alvenaria que por seu acabamento áspero pode formar incrustações.

### Instalação / Recomendações

- O caimento do piso deve estar direcionado para a calha.
- Para todas as calhas, faça um berço de concreto para assentá-las.
- As Calhas Reforçadas não exigem escoramento durante a instalação.
- As Calhas Normais podem ser cortadas com serra em qualquer ponto de seu comprimento. Já as Calhas Reforçadas possuem marcações de corte a cada 10 cm.

#### Calhas DN 100

Calha de Piso Reforçada DN 100 x 1,0 m



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100 x 55	4	13030502
DN 100 x 75	4	13030510

NOVO

União 4 Vias para Calha DN 100



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100 x 55	4	33032508
DN 100 x 75	4	33032516

NOVO

Cabeceira para Calha DN 100

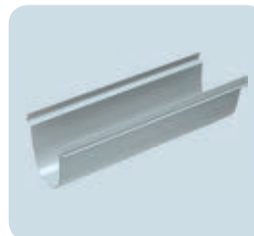


Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100 x 55	4	33032303
DN 100 x 75	4	32032311

NOVO

#### Calhas DN 130

Calha de Piso Normal DN 130 x 2,5 m



Bitola (mm)	Qty	Código
130	4	13030014

Bocal para Calha de Piso Normal DN 130 com Saída Inferior



Bitola (mm)	Qty	Código
130 x 50	4	32031013

Bocal para Calha de Piso Normal DN 130 com Saída Lateral



Bitola (cm)	Qty	Código
130 x 100	4	32030858

**Cabeceira para Calha de Piso Normal DN 130 com Saída Opcional**



Bitola (cm)	Qnt	Código
130 x 100	4	32030181

**Calha de Piso Reforçada 130 x 75 x 50**



Bitola (mm)	Qnt	Código
130 x 75	4	13030359

**Emenda para Calha de Piso Normal DN 130**



Bitola (mm)	Qnt	Código
130	8	32030874

**Bocal para Calha de Piso Reforçada DN 130 x 75 c/ Saída Inferior e 2 Laterais**



Bitola (mm)	Qnt	Código
130 x 75 x 75/40/40	4	32030831

**Esquadro 45° para Calha de Piso Normal DN 130**



Bitola (mm)	Qnt	Código
130	2	32030254

**Cabeceira para Calha de Piso Reforçada DN 130 x 75 c/ Saída Opcional**



Bitola (cm)	Qnt	Código
130 x 75 x 40	4	32030173

**Esquadro 90° para Calha de Piso Normal DN 130**



Bitola (cm)	Qnt	Código
130	4	32030270

**Esquadro 45° para Calha de Piso Reforçada DN 130 x 75 Interno**



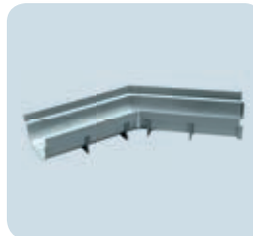
Bitola (cm)	Qnt	Código
130 x 75	2	32030289

**Tê para Calha de Piso Normal DN 130**



Bitola (cm)	Qnt	Código
130	2	32031021

**Esquadro 45° para Calha de Piso Reforçada DN 130 x 75 Externo**



Bitola (mm)	Qnt	Código
130 x 75	2	32030297

Esquadro 90° para Calha de Piso Reforçada  
DN 130 x 75 Externo



Bitola (cm)	Qnt	Código
130 x 75	4	32030319

Esquadro 45° para Calha de Piso Reforçada  
DN 130 x 148 Interno



Bitola (cm)	Qnt	Código
130 x 148	2	32030300

Esquadro 90° para Calha de Piso Reforçada  
DN 130 x 75 Interno



Bitola (cm)	Qnt	Código
130 x 75	4	32030343

Esquadro 45° para Calha de Piso Reforçada  
DN 130 x 148 Externo



Bitola (cm)	Qnt	Código
130 x 148	2	32030335

Calha de Piso Reforçada 130 x 148 x 50



Bitola (cm)	Qnt	Código
130 x 148	4	32030375

Esquadro 90° para Calha de Piso Reforçada  
DN 130 x 148 Interno



Bitola (mm)	Qnt	Código
130 x 75	4	32030360

Bocal para Calha de Piso Reforçada  
DN 130 x 148 c/ Saída Inferior e 2 Laterais



Bitola (mm)	Qnt	Código
130 x 148 x 75 / 75 / 75	4	32030866

Esquadro 90° para Calha de Piso Reforçada  
DN 130 x 148 Externo



Bitola (cm)	Qnt	Código
130 x 75	4	32030351

Cabeceira para Calha de Piso Reforçada  
DN 130 x 148 c/ Saída Opcional



Bitola (mm)	Qnt	Código
130 x 148 x 100	4	32030157

## Calhas DN 200

Calha de Piso Normal DN 200 x 2,5 m



Bitola (mm)	Qty	Código
200	2	13030111

Emenda para Calha de Piso Normal DN 200



Bitola (mm)	Qty	Código
200	4	32030890

Bocal para Calha de Piso Normal DN 200 com Saída Inferior



Bitola (mm)	Qty	Código
200 x 100	2	32031056

Esquadro 45° para Calha de Piso Normal DN 200



Bitola (mm)	Qty	Código
200	2	32030416

Bocal para Calha de Piso Normal DN 200 com Saída Lateral



Bitola (cm)	Qty	Código
200 x 100	2	32031048

Esquadro 90° para Calha de Piso Normal DN 200



Bitola (cm)	Qty	Código
200	4	32030432

Cabeceira para Calha de Piso Normal DN 200 com Saída Opcional



Bitola (cm)	Qty	Código
200 x 100	4	32030459

Tê para Calha de Piso Normal DN 200



Bitola (cm)	Qty	Código
200	2	32031064

## Grelhas e Complementos para Calha de Piso

### Função e Aplicação

Linha de grelhas para o escoamento da água ou outros líquidos de pisos para o interior das calhas. São resistentes às cargas referentes ao tráfego.

Para aplicação em pátios de residências, edifícios comerciais, quadras esportivas, piscinas de clubes e de residências. Também podem ser usadas na indústria, pois têm excelente resistência química e a temperaturas elevadas (75°C).

### Benefícios

- Versatilidade: vários modelos de grelhas e diferentes cores para combinar com qualquer ambiente.
- Segurança: as superfícies antiderrapantes das grelhas evitam escorregões e quedas.
- Fácil instalação: basta encaixar uma à outra sobre a calha.

### Instalação / Recomendações

- Para executar uma calha de concreto ou alvenaria com larguras diferentes de 130 m e 200 mm, utilize o Perfil Marco. Ele é instalado na borda superior da calha e permite, posteriormente, encaixar as grelhas com perfeito acabamento.

#### Marco para Grelha de Piso 2,5 m



Cor	Qty	Código
Cinza	8	13030219

#### Grelhas DN 130

##### Grelha para Calha de Piso DN 130 0,5 m - P



Cor	Qty	Código
Areia	4	32030556
Branca	4	32030580
Cinza	4	32030572



Para tráfego de pedestres.

#### Grelhas DN 100

##### Grelha para Calha de Piso DN 100 0,5 m - P



Cor	Qty	Código
Areia	4	32032133
Branca	4	32032168
Cinza	4	32032109



Para tráfego de pedestres.

##### Grelha para Calha de Piso DN 130 0,5 m - V



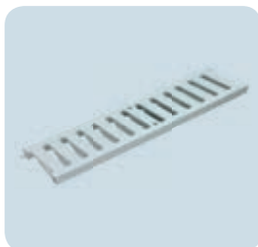
Cor	Qty	Código
Areia	4	32030645
Branca	4	32030564
Cinza	4	32030637



Para tráfego de veículos até 3 toneladas.



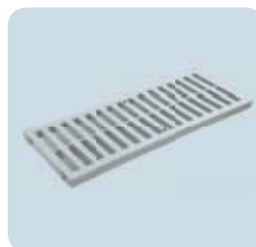
**Grelha para Calha de Piso  
DN 130 0,5 m - C**



Cor	Qnt	Código
Cinza	4	32030599



**Grelha para Calha de Piso  
DN 200 0,5 m - V**



Cor	Qnt	Código
Cinza	4	32030696



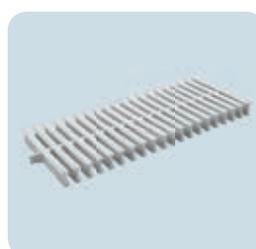
**Grelha Articulada para Calha de Piso  
DN 130 0,5 m - P**



Cor	Qnt	Código
Branca	4	32030734



**Grelha Articulada para Calha de Piso  
DN 200 0,5 m - P**



Cor	Qnt	Código
Branca	4	32030750



**Tampa Cega para Calha de Piso  
DN 130 0,5 m - P**



Cor	Qnt	Código
Areia	4	32030963
Branca	4	32030971
Cinza	4	32030955



**Tampa Cega para Calha de Piso  
DN 200 0,5 m - V**

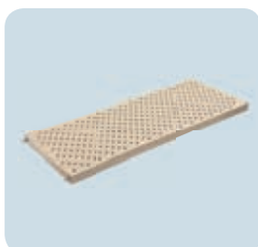


Cor	Qnt	Código
Areia	4	33030998
Branca	4	33061005
Cinza	4	33030980



**Grelhas DN 200**

**Grelha para Calha de Piso  
DN 200 0,5 m - P**



Cor	Qnt	Código
Areia	4	32030661
Branca	4	32030548
Cinza	4	32030653



**Outros**

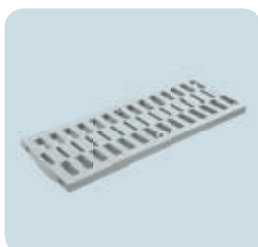
**Grelha para Calha de Piso  
DN 300 0,5 m - P**



Cor	Qnt	Código
Cinza	2	33030769



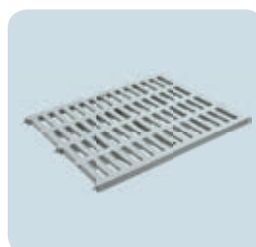
**Grelha para Calha de Piso  
DN 200 0,5 m - V**



Cor	Qnt	Código
Cinza	4	32030670



**Grelha para Calha de Piso  
DN 400 0,5 m - P**



Cor	Qnt	Código
Cinza	2	32030793



## Tubos de PVC para Drenagem

### Função e Aplicação

Tubos de PVC rígidos e flexíveis para remoção de excessos de água das superfícies e dos solos.

### Benefícios

- Facilidade de instalação: produtos leves que podem ser utilizados em grandes distâncias sem a necessidade de conexões.
- Durabilidade: o PVC é mais resistente à deterioração ao longo do tempo.
- Maior eficiência: possui maior área de furação por metro para captação de água, evita a erosão do solo, mantendo o terreno em perfeito estado.

### Instalação / Recomendações

- Os tubos de Drenagem Rígido e Drenoflex TIGRE podem ser utilizados com as conexões da linha Esgoto Série Normal.
- Para emendar um tubo Drenoflex a outro, utilize a Luva Trava Drenoflex. Para transição com as conexões da linha Esgoto Série Normal, utilize o Adaptador Trava Drenoflex.
- Para união entre tubos de Drenagem Rígido DN 100, utilize a Luva Simples da linha Esgoto Série Normal. Para o DN 150, o encaixe é feito diretamente entre os tubos, pois estes são ponta-bolsa. Não é necessário usar Adesivo Plástico ou anel de borracha, basta apenas o simples encaixe.

#### Tubo Corrugado Rígido para Drenagem 6 m



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100	5	11311016
DN 150	1	11311504

#### Tubo Drenoflex TIGRE Barra 6 m



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 65	5	11314309
DN 110	5	11314350

#### Tubo Corrugado Rígido para Drenagem 3 m



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 100	5	11311032

#### Tubo Drenoflex TIGRE Bobinado



Bitola (mm)	Qnt	Código
DN 65	50m	11314007
DN 110	50m	11314058

### Adaptador Trava Drenoflex



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 65 x 75	1	26502608
DN 110 x 125	1	26502659

\*Itens da linha Série Normal.

### Junção Dupla



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100 x 100 x 100	4	26288290

\*Itens da linha Série Normal.

### Cap



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 75	20	26060753
DN 100	20	26061008
DN 150	1	26061504

\*Itens da linha Série Normal.

### Luva de Correr



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	15	26321000

### Cap Drenoflex



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 125	1	29121087

### Luva Dupla Corrugada



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 150	1	26502250

### Junção Simples



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 75	20	26277299
DN 100 x 100	20	26277485
DN 150 x 100	1	26277540
DN 150 x 150	1	26277523

\*Itens da linha Série Normal.

### Luva Trava Drenoflex



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 65	1	26502454
DN 110	1	26502403

### Junção Drenoflex



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 125	1	29551081

### Redução Excêntrica Drenoflex



Bitola (mm)	Qty	Código
DN 150 x 125	1	29587612

# Eletricidade

Predial



**TIGRE** 

## Tigreflex®

### Função e Aplicação

Proteção mecânica para instalações elétricas de baixa tensão, executadas em alvenaria com recobrimento de argamassa.

### Benefícios

- Segurança: material antichama e de acordo com ABNT NBR 15465.
- Facilidade de instalação: flexibilidade e fornecimento em bobina em grandes comprimentos, dispensam conexões para mudanças de direção e emendas.
- Durabilidade: tem elevada resistência química contra corrosão.
- Praticidade: geometria do eletroduto garante pequena área de contato, o que facilita a introdução e passagem dos cabos elétricos.
- Otimização: marcação metro a metro, que facilita e agiliza a medição.
- Resistência: caixas possuem reforço nas bordas, que evita o empenamento da peça.

### Instalação / Recomendações

- Em casos de instalação em lajes de maiores espessuras, deve ser utilizado o prolongador para caixa octogonal.
- A interligação entre eletrodutos e/ou caixas é feita através de simples encaixe por pressão.
- Para o uso dos eletrodutos em lajes, vigas ou colunas, utilize o Distanciador de Fôrma Tigreflex®.
- Ideal para uso embutido em paredes de alvenaria.
- As caixas possuem marcações para entradas de eletrodutos e excelente espaço interno para acomodar os cabos elétricos.
- Ligação entre trechos de eletrodutos pode ser realizada por meio das luvas de pressão.
- Não é recomendado o uso dos eletrodutos da linha Tigreflex® em instalações embutidas em concreto armado, bem como em instalações onde a temperatura ambiente no momento da instalação for superior a 40°C.
- As bobinas Tigreflex®, caixas e conexões devem ser estocadas em local de fácil acesso e à sombra, livre de ação direta ou de exposição contínua ao sol.

#### Eletroduto Flexível Corrugado Tigreflex® - 25 metros



Bitola (mm)	Qnt	Código
16	25	14210180
20	25	14210229
25	25	14210270
32	25	14210326

#### Luva de Pressão Tigreflex®



Bitola (mm)	Qnt	Código
16	50	33100167
20	50	33100205
25	50	33100256
32	50	33100329

#### Eletroduto Flexível Corrugado Tigreflex® - 50 metros



Bitola (mm)	Qnt	Código
16	50	14210164
20	50	14210202
25	50	14210253

#### Distanciador de Fôrma Tigreflex®



Bitola (mm)	Qnt	Código
20	50	33040202
25	50	33040253

**Caixa de Luz Tigreflex® 4" x 2"**



Bitola (pol)	Qnt	Código
4" x 2"	24	33043538

**Caixa Octogonal Fundo Móvel Tigreflex®**



Bitola (pol)	Qnt	Código
4" x 4"	12	33043155

**Caixa de Luz Tigreflex® 4" x 4"**



Bitola (pol)	Qnt	Código
4" x 4"	12	33043619

**Prolongador para Caixa Octogonal Tigreflex®**



Bitola (pol)	Qnt	Código
4" x 4"	12	33043201

**Caixa Octogonal com Anel Deslizante Tigreflex®**



Bitola (pol)	Qnt	Código
3" x 3"	12	33043171

## Tigreflex® Reforçado

### Função e Aplicação

Proteção mecânica para instalações elétricas de baixa tensão executadas em lajes de concreto, nas quais os esforços mecânicos durante a concretagem são maiores.

### Benefícios

- Maior resistência e durabilidade: espessura de parede reforçada mantendo a flexibilidade.
- Facilidade de instalação: possui um sistema de corrugação com baixo coeficiente de atrito interno que facilita a passagem dos cabos.
- Segurança: material antichama e de acordo com ABNT NBR 15465.

### Instalação / Recomendações

- Evite deixar o produto exposto aos raios solares para não provocar seu ressecamento.
- A montagem do tubo com as conexões se faz por pressão.
- Em casos de instalação em lajes de maiores espessuras, deve ser utilizado o prolongador para caixa octogonal.
- Ideal para uso em lajes, suporta até 750 N/5cm (NBR 15465).

#### Eletróduto Flexível Corrugado Tigreflex® Reforçado 25 metros



Bitola (mm)	Qty	Código
32	25	14211322

#### Eletróduto Flexível Corrugado Tigreflex® Reforçado 50 metros



Bitola (mm)	Qty	Código
20	50	14211209
25	50	14211250

#### Caixa de Embutir Octogonal Tigreflex® Reforçado (fundo fixo)



Bitola (pol)	Qty	Código
4" x 4"	12	33043406

#### Caixa de Embutir Octogonal Fundo Móvel Tigreflex® Reforçado



Bitola (pol)	Qty	Código
4" x 4"	12	33043309

#### Prolongador para Caixa Octogonal Tigreflex® Reforçado



Bitola (pol)	Qty	Código
4" x 4"	12	33043457

#### Caixa de Embutir Octogonal Fundo Móvel com Suporte para Lajota



Bitola (pol)	Qty	Código
4" x 4"	21	33043716

#### Luva de Pressão Tigreflex® Reforçado



Bitola (mm)	Qty	Código
20	50	33102208
25	50	33102259
32	50	33102321

## Eletroroduto Roscável e Soldável

### Função e Aplicação

Proteção mecânica para instalações elétricas embutidas de baixa tensão, utilizada em instalações comerciais, industriais e residenciais.

### Benefícios

- Segurança: material que não propaga chamas e de acordo com a norma ABNT NBR 15465.
- Fácil instalação: caixas com maior número de entradas.
- Fácil transporte: material mais leve que tubos metálicos.
- Durabilidade e resistência: matéria-prima de PVC, com alta resistência mecânica.

### Instalação / Recomendações

- Em locais onde há umidade, utilize a Fita Veda Rosca TIGRE para evitar seu acesso ao interior das tubulações.
- Instale em locais onde não há exposição contínua ao sol.
- Para todo tipo de aplicação (lajes, paredes ou enterrados) até 1200 N/5cm, de acordo com a NBR 15465.
- A estocagem deve ser em local de fácil acesso e à sombra, livre de ação direta ou de exposição contínua ao sol.
- A tubulação pode ser empilhada a uma altura máxima de 1,50 metros, independentemente do diâmetro ou da espessura dos tubos.

#### Eletroroduto de PVC Rígido Roscável



Bitola (pol)	Qnt	Código
1/2"	20	14021850
3/4"	20	14021884
1"	10	14021906
1.1/4"	10	14021922
1.1/2"	10	14021949
2"	5	14021965
2.1/2"	5	14021990
3"	3	14022015
4"	1	14022066

#### Curva 90° Raio Curto Eletroroduto Roscável



Bitola (pol)	Qnt	Código
1/2"	50	33101856
3/4"	50	33101880
1"	25	33101902

#### Cabeçote para entrada de Energia



Bitola (pol)	Qnt	Código
3/4"	15	33142013
1"	10	33142021
1.1/4"	10	33142030
1.1/2"	5	33142048

#### Curva 90° Longa



Bitola (pol)	Qnt	Código
1.1/4"	10	33051921
1.1/2"	12	33051948
2"	6	33051964
2.1/2"	6	33051999
3"	3	33052014
4"	6	33051964

#### Curva 90° Eletroroduto Roscável



Bitola (pol)	Qnt	Código
1/2"	30	33051859
3/4"	40	33051883
1"	12	33051905
1.1/4"	10	33051921
1.1/2"	12	33051948
2"	6	33051964
2.1/2"	6	33051999
3"	3	33052014
4"	3	33052065

#### Curva 135° Eletroroduto Roscável



Bitola (pol)	Qnt	Código
3/4"	25	33141882
1"	20	33141904

### Curva 180° Eletroduto Roscável



Bitola (pol)	Qty	Código
3/4"	15	33121881
1"	10	33121903
1.1/4"	10	33121920
1.1/2"	5	33121946
2"	4	33121962

### Flange Eletroduto Roscável



Bitola (pol)	Qty	Código
3/4"	25	20082216
1"	20	20082224
1.1/4"	15	20082232
1.1/2"	15	20082240
2"	12	20082259

### Luva Eletroduto Roscável



Bitola (pol)	Qty	Código
1/2"	50	33071868
3/4"	50	33071884
1"	40	33071906
1.1/4"	12	33071922
1.1/2"	15	33071949
2"	10	33071965
2.1/2"	5	33071990
3"	5	33072015
4"	5	33072066

### Eletroduto Soldável



Bitola (mm)	Qty	Código
20	20	14130209
25	20	14130250
32	20	14130322
40	10	14130403
50	5	14130500
60	5	14130527
75	3	14130535
85	3	14130543
110	1	14130551

### Caixa de Luz Eletroduto Roscável 4" x 2"



Bitola (pol)	Qty	Código
4" x 2"	24	33042841

### Curva 90° para Eletroduto Soldável



Bitola (mm)	Qty	Código
20	25	33060203
25	30	33060254
32	20	33060327

### Caixa de Luz Eletroduto Roscável 4" x 4"



Bitola (pol)	Qty	Código
4" x 4"	12	33042884

### Luva para Eletroduto Soldável



Bitola (mm)	Qty	Código
20	50	33071973
25	50	33071981
32	40	33072007
40	12	33072023
50	15	33072031
60	10	33072058
75	8	33072074
85	6	33072082
110	5	33072090

### Caixa Octogonal Fundo Móvel



Bitola (pol)	Qty	Código
4" x 4"	12	33043376

### Curva 90° Longa para Eletroduto Soldável



Bitola (mm)	Qty	Código
20	25	33060211
25	30	33060262
32	20	33060335
40	25	33071809
50	12	33071817
60	8	33071825
75	6	33071841
85	3	33071876
110	3	33071957

### Prolongador para Caixa Octogonal



Bitola (pol)	Qty	Código
4" x 4"	12	33043384

## Condulate Top®

### Função e Aplicação

A linha Condulate Top® é ideal para instalações elétricas aparentes, principalmente em indústrias e comércios, onde a necessidade de mudança de layout é mais frequente.

### Benefícios

- Fácil instalação: montagem por simples encaixe das peças.
- Versatilidade: possibilidade de combinar os adaptadores com as caixas permitindo várias combinações (tipo C, B, E, T, X, LL, LR e LB).
- Segurança: matéria-prima PVC antichama.
- Economia de materiais: dispensa ferramentas para fazer o rápido acoplamento entre as peças.

### Instalação / Recomendações

- Utilize os componentes adequados para cada tipo de mudança de direção, como curvas e caixas com respectivos adaptadores.
- A instalação deve ficar protegida da incidência direta dos raios solares.
- A superfície de fixação deverá ser plana, uma vez que os eletrodutos deverão ser igualmente sustentados e totalmente apoiados em sua extensão.
- Para limpeza, recomenda-se uso de pano macio com água e sabão, ou detergente doméstico.
- A estocagem deve ser feita em local de fácil acesso, à sombra, livre de ação direta ou exposição contínua ao sol.

#### Eletroduto Condulate Top®



Bitola (pol)	Qty	Código
1/2"	10	16002020
3/4"	10	16002046
1"	10	16002062

#### Adaptador de Redução Condulate Top®



Bitola (pol)	Qty	Código
1" x 1/2"	20	36005270
1" x 3/4"	20	36005297

#### Adaptador Condulate Top®



Bitola (pol)	Qty	Código
1"	10	36005262

#### Braçadeira Eletroduto Condulate Top®



Bitola (pol)	Qty	Código
1/2"	50	36005521
3/4"	50	36005548
1"	20	36005564

**Condulate Top® (Caixa de Sobrepor) 5 Entradas**



Bitola (pol)	Qnt	Código
1"	10	36005319

**Tampa Tomada Hexagonal Vertical**



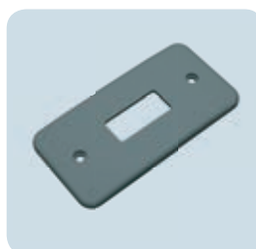
Bitola (pol)	Qnt	Código
1"	30	36005351

**Condulate Top® (Caixa de Sobrepor) 6 Entradas**



Bitola (pol)	Qnt	Código
1"	10	36005300

**Tampa 1 Interruptor Condulate Top®**



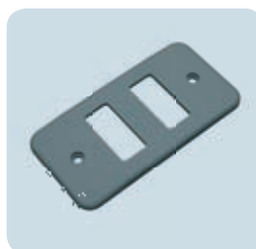
Bitola (pol)	Qnt	Código
1"	30	36005505

**Curva 90° Eletroduto Condulate Top®**



Bitola (pol)	Qnt	Código
1/2"	20	36005629
3/4"	20	36005645
1"	10	36005661

**Tampa 2 Interruptores Separados Condulate Top®**



Bitola (pol)	Qnt	Código
1"	30	36005530

**Luva Eletroduto Condulate Top®**



Bitola (pol)	Qnt	Código
1/2"	50	36002905
3/4"	50	36002956
1"	10	36002964

**Tampa 2 Interruptores Condulate Top®**



Bitola (pol)	Qnt	Código
1"	30	36005432

**Tampa Tomada Hexagonal Horizontal**



Bitola (pol)	Qnt	Código
1"	30	36005335

**Tampa 3 Interruptores Condulate Top®**



Bitola (pol)	Qnt	Código
1"	30	36005491

**Tampa Cega Condulate Top®**



Bitola (pol)	Qty	Código
1"	30	36005556

**Tampa 2 Tomadas Horizontais Condulate Top®**



Bitola (mm)	Qty	Código
1"	30	36005912

**Tampinha Condulate Top® (Reposição)**



Bitola (pol)	Qty	Código
1"	10	36005343*

\*Disponível sob consulta de prazo.

**Tampa 1 Tomada e 1 Interruptor Condulate Top®**



Bitola (pol)	Qty	Código
1"	30	36005890

**Tampa 1 Módulo RJ 11/45 Condulate Top® 1/2" / 3/4"**



Bitola (pol)	Qty	Código
1"	10	36005572

**Tampa 1 Tomada e 2 Interruptores Juntos Condulate Top®**



Bitola (pol)	Qty	Código
1"	30	36005955

**Tampa 2 Módulos RJ 11/45 Condulate Top® 1/2" / 3/4"**



Bitola (pol)	Qty	Código
1"	10	36005637

**Tampa 1 Tomada e 2 Interruptores Modular Condulate Top®**



Bitola (pol)	Qty	Código
1"	30	36005947

**Tampa Tomada Redonda Condulate Top®**



Bitola (pol)	Qty	Código
1"	30	36005513

## Quadros de Distribuição

### Função e Aplicação

Destinado a acondicionar os dispositivos responsáveis pela proteção/seccionamento dos circuitos das instalações elétricas prediais de baixa tensão (disjuntores, DDR, IDR e DPS) em obras horizontais e verticais, residenciais, comerciais e industriais.

### Benefícios

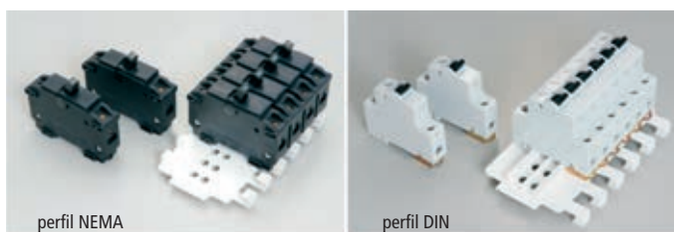
- Praticidade: suporte universal para disjuntores NEMA ou DIN com regulagem de altura e possibilidade de montagem dos disjuntores fora do quadro.
- Segurança: matéria-prima PVC isolante e antichama que impede a propagação do fogo.
- Beleza: design moderno com linhas suaves e acabamento discreto. Com duas opções de cores de porta (branco e transparente) que se integram melhor ao ambiente.
- Versatilidade: porta reversível com abertura em 180°, podendo ser instalado em diferentes locais.
- Proteção: embalagens individuais para corpo e moldura que permitem manter os componentes seguros até a sua instalação, de acordo com as etapas da obra.

### Instalação / Recomendações

- Instale a porta do quadro no lado que for mais fácil para sua abertura.
- Os Quadros possuem pré-marcações para entrada de eletrodutos.
- Caso não sejam utilizados todos os espaços de disjuntores que o quadro comporta, cubra os espaços com as tampas cegas.
- Para identificação dos disjuntores, utilize as etiquetas adesivas com indicações dos circuitos.
- Para instalação do quadro em paredes de gesso acartonado, utilize os 4 fixadores Dry Wall que acompanham o produto.
- Aconselha-se a fazer uma limpeza periódica com um pano macio, água e sabão neutro. Não utilize nenhum produto químico corrosivo para limpeza.
- Entenda a descrição:

EX: Quadro de distribuição Embutir 3/4 Disjuntores

**3/4**  
perfil NEMA      perfil DIN



#### Quadro de Distribuição Embutir 3/4 Disjuntores



Porta Branca sem Barramento

Disjuntor	Qty	Código
3/4	8	33046979

Porta Transparente sem Barramento

Disjuntor	Qty	Código
3/4	8	33047029

#### Quadro de Distribuição Sobrepor 3/4 Disjuntores



Porta Branca sem Barramento

Disjuntor	Qty	Código
3/4	8	33048416

Porta Transparente sem Barramento

Disjuntor	Qty	Código
3/4	8	33048459

### Quadro de Distribuição Embutir 6/8 Disjuntores



Porta Branca sem Barramento

Disjuntor	Qty	Código
6/8	8	33046987

Porta Transparente sem Barramento

Disjuntor	Qty	Código
6/8	8	33047037

Porta Branca com Barramento

Disjuntor	Qty	Código
6/8	8	33048491

Porta Transparente com Barramento

Disjuntor	Qty	Código
6/8	8	33048530

### Quadro de Distribuição Sobrepor 12/16 Disjuntores



Porta Branca sem Barramento

Disjuntor	Qty	Código
12/16	4	33048432

Porta Transparente sem Barramento

Disjuntor	Qty	Código
12/16	4	33048475

Porta Branca com Barramento

Disjuntor	Qty	Código
12/16	4	33048580

Porta Transparente com Barramento

Disjuntor	Qty	Código
12/16	4	33048610

### Quadro de Distribuição Sobrepor 6/8 Disjuntores



Porta Branca sem Barramento

Disjuntor	Qty	Código
6/8	8	33048424

Porta Transparente sem Barramento

Disjuntor	Qty	Código
6/8	8	33048467

Porta Branca com Barramento

Disjuntor	Qty	Código
6/8	8	33048572

Porta Transparente com Barramento

Disjuntor	Qty	Código
6/8	8	33048602

### Quadro de Distribuição Embutir 18/24 Disjuntores



Porta Branca sem Barramento

Disjuntor	Qty	Código
18/24	2	33047002

Porta Transparente sem Barramento

Disjuntor	Qty	Código
18/24	2	33047053

Porta Branca com Barramento

Disjuntor	Qty	Código
18/24	2	33048513

Porta Transparente com Barramento

Disjuntor	Qty	Código
18/24	2	33048556

### Quadro de Distribuição Embutir 12/16 Disjuntores



Porta Branca sem Barramento

Disjuntor	Qty	Código
12/16	4	33046995

Porta Transparente sem Barramento

Disjuntor	Qty	Código
12/16	4	33047045

Porta Branca com Barramento

Disjuntor	Qty	Código
12/16	4	33048505

Porta Transparente com Barramento

Disjuntor	Qty	Código
12/16	4	33048548

### Quadro de Distribuição Sobrepor 18/24 Disjuntores



Porta Branca sem Barramento

Disjuntor	Qty	Código
18/24	2	33048440

Porta Transparente sem Barramento

Disjuntor	Qty	Código
18/24	2	33048483

Porta Branca com Barramento

Disjuntor	Qty	Código
18/24	2	33048599

Porta Transparente com Barramento

Disjuntor	Qty	Código
18/24	2	33048629

### Quadro de Distribuição Embutir 27/36 Disjuntores



Porta Branca sem Barramento

Disjuntor	Qty	Código
27/36	2	33047010

Porta Transparente sem Barramento

Disjuntor	Qty	Código
27/36	2	33047061

Porta Branca com Barramento

Disjuntor	Qty	Código
27/36	2	33048521

Porta Transparente com Barramento

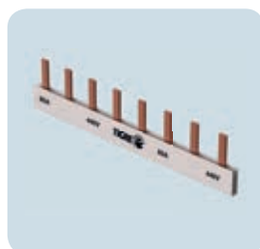
Disjuntor	Qty	Código
27/36	2	33048564

### Kit Barramento NEUTRO / TERRA para Quadro de Distribuição



Disjuntor	Qty	Código
6/8 DISJ	8	37427624
12/16 DISJ	4	37427632
18/24 DISJ	2	37427640
27/36 DISJ	2	37427659

### Barramento de Fase Monofásico



Tamanho	Qty	Código
8 ligações	1	37430803
12 ligações	1	37430838
57 ligações	1	37430862

### Barramento de Fase Bifásico



Tamanho	Qty	Código
8 ligações	1	37430811
12 ligações	1	37430846
28 ligações	1	37430870

### Barramento de Fase Trifásico



Tamanho	Qty	Código
9 ligações	1	37430820
12 ligações	1	37430854
19 ligações	1	37430889

### Isolador de Pino para Barramento de Fase



Qty	Código
10	37430927

### Tampa Externa para Barramento de Fase



Bitola	Qty	Código
Monofásico	10	37430897
Bifásico	10	37430900
Trifásico	10	37430919

## Quadros de Distribuição Slim

### Função e Aplicação

Para abrigo de disjuntores (dispositivos de segurança), recebe os fios que vêm do medidor e distribui os circuitos elétricos que vão alimentar a edificação. Para instalações elétricas residenciais e comerciais.

### Benefícios

- Mais fino, apenas 6 cm de profundidade.
- Maior capacidade, até 64 disjuntores.
- Acabamento suave que combina com qualquer ambiente.

#### Quadro de Distribuição Slim - 12 Disjuntores



Porta Branca sem Barramento

Disjuntor	Qty	Código
12	4	33040806

#### Quadro de Distribuição Slim - 48 Disjuntores



Porta Branca sem Barramento

Disjuntor	Qty	Código
48	2	33040830

#### Quadro de Distribuição Slim - 16 Disjuntores



Porta Branca sem Barramento

Disjuntor	Qty	Código
16	4	33040814

#### Quadro de Distribuição Slim - 64 Disjuntores



Porta Branca sem Barramento

Disjuntor	Qty	Código
64	2	33040849

#### Quadro de Distribuição Slim - 32 Disjuntores



Porta Branca sem Barramento

Disjuntor	Qty	Código
32	3	33040822

## Quadros VDI

### Função e Aplicação

Centralizar e organizar fiações e dispositivos das instalações de telefone (voz), rede (dados) e TV (imagem) em um único ponto. Pode ser aplicado em obras novas ou reformas residenciais, comerciais e industriais. Permite a instalação em paredes de alvenaria e Dry Wall.

### Benefícios e Características

- Beleza: linhas suaves e acabamento discreto, mantendo o mesmo design dos Quadros de Distribuição Tigre.
- Flexibilidade na instalação: fundo móvel possibilita a instalação de dispositivos e conectores, de acordo com a necessidade de instalação.
- Organização: exclusivo sistema de fixação para conectores RJ11 e RJ45, contando também com etiquetas para identificação dos pontos.
- Praticidade: possibilidade de reverter sentido de abertura da porta.
- Fácil acesso ao interior para efetuar mudanças ou manutenções na rede VDI.

### Instalação / Recomendações

- Modelos de embutir possuem pré-marcações para entrada de eletrodutos, considere o nível da alvenaria, deixando espaço para posterior acabamento com reboco.
- Nos modelos de sobrepor, para fazer a furação para os eletrodutos, use serra copo no diâmetro das marcações existentes no corpo do produto.
- Para instalação do quadro em paredes de gesso acartonado, utilize os 4 fixadores Dry Wall que acompanham o produto.
- Aconselha-se a fazer uma limpeza periódica com um pano macio, água e sabão neutro. Não utilize nenhum produto químico corrosivo para limpeza.

#### Quadro Sistema VDI Embutir



Bitola (cm)	Qty	Código
20 x 20	8	33044216
30 x 30	2	33044232
40 x 40	2	33044267

#### Quadro Sistema VDI Sobrepor



Bitola (cm)	Qty	Código
80 x 40	2	33044368

#### Quadro Sistema VDI Embutir



Bitola (cm)	Qty	Código
80 x 40	2	33044369

#### Suporte para RJ 11/45 VDI



Bitola (cm)	Qty	Código
Única	2	33045000

#### Quadro Sistema VDI Sobrepor



Bitola (cm)	Qty	Código
20 x 20	8	33044313
30 x 30	2	33044330
40 x 40	2	33044364

## Caixa de Passagem Elétrica de Parede

### Função e Aplicação

Permitir a passagem, derivação e acesso às redes elétricas, de telefonia, de internet e televisão, facilitando manutenção e inspeções. Aplicável na instalação de obras novas ou reformas, em paredes de alvenaria, Dry Wall ou madeira.

### Benefícios

- Melhor integração com o ambiente: linhas suaves com acabamentos discretos.
- Segurança: matéria-prima PVC isolante e antichama que impede a propagação do fogo.
- Praticidade: entradas para eletrodutos nos fundos e nas laterais.
- Organização: maior espaço interno, que permite melhor organização da instalação.

### Instalação / Recomendações

- Nos modelos de sobrepor, para fazer a furação para os eletrodutos, use serra copo no diâmetro das marcações existentes no corpo do produto.
- Para instalar o modelo de embutir, considere o nível da alvenaria, deixando espaço para posterior acabamento com reboco.
- Aconselha-se a fazer uma limpeza periódica com um pano macio, água e sabão neutro. Não utilize nenhum produto químico corrosivo para limpeza.

#### Caixa de Passagem Elétrica de Parede / Embutir



Modelo	Qty	Código
CPT 15	8	33048157
CPT 20	8	33044410
CPT 30	2	33048165
CPT 40	2	33044437

#### Caixa de Passagem Elétrica de Parede / Sobrepor



Modelo	Qty	Código
CPT 15	8	33047177
CPT 20	8	33044453
CPT 30	2	33047185
CPT 40	2	33044470

## Caixa de Passagem Elétrica de Piso

### Função e Aplicação

Derivação e passagem de instalações elétricas enterradas de baixa tensão e telecomunicações. Facilita a passagem dos cabos e funciona como ponto de acesso para inspeção ou manutenção da instalação. Para instalações elétricas e de telecomunicações em obras residenciais, comerciais e industriais.

### Benefícios

- Versatilidade: permite acoplamento de tubulações rígidas ou flexíveis de 25 mm até 4", conforme necessidade da obra.
- Racionalização: solução completa e de instalação simplificada, eliminando improvisos e re-trabalhos na obra.
- Segurança: produto 100% estanque.
- Resistência: produzida em PVC e própria para tráfego leve utilizando-se a Tampa Reforçada ou Tampa Forma Pesada.

### Instalação / Recomendações

- Instale a caixa sobre uma camada de areia, para que não danifique o produto sob materiais pontiagudos.
- Caso a profundidade da instalação seja maior do que a altura da caixa, utilize o prolongador para caixa múltipla.
- Encaixe as tubulações nos adaptadores com o auxílio da Pasta Lubrificante TIGRE.
- Conforme norma NBR 5410, é recomendado que não haja trechos retilíneos de tubos superiores a 15 metros sem interposição de uma caixa de passagem.

#### Caixa de Passagem Elétrica de Piso



Dimensões (pol)	Qty	Código
3/4" a 4"	1	33042507

#### Prolongador sem Entrada



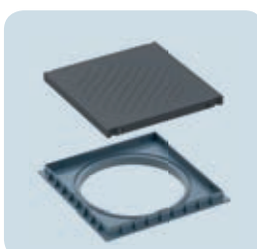
Bitola (mm)	Qty	Código
DN 100	1	27801552

#### Acoplamento Universal



Dimensões (pol)	Qty	Código
3/4" a 4"	2	37428957

#### Tampa Reforçada com Porta-Tampa



Preta		
Bitola (cm)	Qty	Código
35 x 35	1	27801340
Cinza		
Bitola (cm)	Qty	Código
35 x 35	1	27801358
Areia		
Bitola (cm)	Qty	Código
35 x 35	1	27801366



Para tráfego de veículos leves até 0,5 tonelada.

### Tampa Fôrma Leve com Porta-Tampa



Bitola (cm)	Qnt	Código
35 x 35	1	27801404



Para tráfego de pedestres  
até 100 kg.

### Tampa Fôrma Pesada com Porta-Tampa



Bitola (cm)	Qnt	Código
35 x 35	1	27801412



Para tráfego de veículos  
leves até 0,5 tonelada.

### Pasta Lubrificante



Conteúdo	Qnt	Código
75 g	12	53201822
160 g	12	53201814
400 g	12	53201830
1.000 g	4	53201849
2.400 g	1	53201784

## Fita Isolante

### Função e Aplicação

Efetuar isolamento elétrica para fios e cabos de energia, a fim de formar uma capa protetora altamente resistente à abrasão e também contra a ação dos raios ultravioleta.

É recomendada para cobertura final em emendas e terminações de fios e cabos elétricos até 750 V nas instalações elétricas de baixa tensão de residências, escritórios, lojas e indústrias.

### Características

- Produto fabricado com filme à base de PVC.
- Adesivo à base de resina de borracha.
- Filme de PVC não propagante de chamas (autoextinguível).
- Três classes de isolamento certificadas: A (Profissional), B (Performance) e C (Geral).
- Temperatura de utilização: 0°C até 90°C.
- Isolação de cabos elétricos até 750 V.
- Resistência aos raios ultravioleta.
- Adesão ao aço: 2,60 N/cm mínimo.
- Adesão ao dorso: 2,0 N/cm mínimo.
- Possui embalagem para proteção contra eventuais contaminações.
- Tubete em papelão.

#### Fita Isolante TIGRE PROFISSIONAL Classe A 0,18 mm x 19 mm



Dimensões	Qty	Código
20 m	25	54502605

#### Fita Isolante TIGRE USO GERAL Classe C 0,13 mm x 19 mm



Dimensões	Qty	Código
20 m	40	54502630
10 m	60	54502648
5 m	60	54502656

#### Fita Isolante TIGRE PERFORMANCE Classe B 0,15 mm x 19 mm



Dimensões	Qty	Código
20 m	60	54502559
10 m	72	54502451
5 m	48	54502354

#### Fita Isolante TIGRE COLOR 0,13 mm x 18 mm



Cor	Dimensões	Qty	Código
Amarela	10 m	40	54502702
Azul	10 m	40	54502710
Branca	10 m	40	54502729
Verde	10 m	40	54502737
Vermelha	10 m	40	54502745
Kit 5 cores	5 x 10 m	8	54502753

## DryFix®

### Função e Aplicação

Linha de acessórios para as instalações elétricas em sistemas Dry Wall. Permitem a perfeita integração entre os eletrodutos e conexões e os sistemas construtivos de paredes de gesso acartonado – Dry Wall.

### Benefícios

- Versatilidade: todas as peças podem ser instaladas em montantes de qualquer tamanho (48, 70/75 e 90 mm).
- Fácil instalação: solução tecnicamente correta que evita improvisos e “adaptações” na obra. Único modelo do mercado que acompanha fixador para eletroduto.
- Segurança: elimina improvisos e minimiza riscos de rompimento de tubulações por torque externo, choques elétricos e rompimento de placas de gesso, causadas pela fixação inadequada dos produtos convencionais.
- Resistência: flange e olhais integrados que garantem fixação firme e precisa nas chapas de gesso.

### Instalação / Recomendações

- É indicada a instalação dos eletrodutos somente após a fixação das conexões nas chapas de gesso.

#### Caixa de Embutir DryFix®



Bitola (pol)	Qnt	Código
4" x 2"	24	21007013
4" x 4"	12	21007110

#### Olhal DryFix® (Reposição)



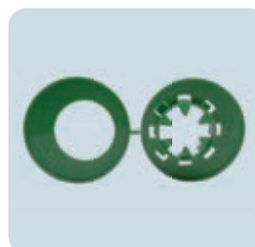
Bitola	Qnt	Código
-	50	21007277

#### Fixador DryFix® para Eletroduto (Reposição)



Bitola (mm)	Qnt	Código
20	50	21007218
25	50	21007250

#### Protetor Montante DryFix®



Bitola (mm)	Qnt	Código
15 a 28	50	21007200



# Acessórios

Predial



**TIGRE** 

## Assentos Sanitários

### Mais conforto e higiene para o seu dia a dia.

- Praticidade na instalação e mais resistência na fixação.
- Garantia de conforto e segurança.
- Higiénico - Fácil de limpar.

#### Assento Sanitário Suavit



Cor	Qnt	Código
Branco 000	3	26910404
Branco 000	6	26910510
Cinza 100	3	26910412
Cinza 100	6	26910528
Cinza 110	3	26910420
Cinza 110	6	26910536
Bege 200	3	26910439
Bege 200	6	26910544
Bege 210	3	26910447
Bege 210	6	26910552
Bege 220	3	26910455
Bege 220	6	26910560
Caramelo 300	3	26910463
Caramelo 300	6	26910579
Caramelo 310	3	26910471
Caramelo 310	6	26910587
Verde 400	3	26910480
Verde 400	6	26910595
Verde 410	3	26910498
Verde 410	6	26910641
Verde 420	3	26910706
Salmão 500	3	26910501
Salmão 500	6	26910668
Azul 600	3	26910714
Translúcido 700	3	26910390
Translúcido 700	6	26910382

#### Assento Sanitário Max



Cor	Qnt	Código
Branco 000	5	26910200
Branco 000	9	26910315
Cinza 100	5	26910218
Cinza 110	5	26910226
Bege 200	5	26910234
Bege 210	5	26910242
Bege 220	5	26910250
Caramelo 300	5	26910269
Caramelo 310	5	26910277
Verde 400	5	26910285
Verde 410	5	26910293
Salmão 500	5	26910307
Azul 600	5	26910161

#### Assento Sanitário Superiore Multi



Cor	Qnt	Código
Branco 000	3	26915066
Cinza 100	3	26915074
Cinza 110	3	26915082
Bege 200	3	26915090
Translúcido 700	3	26915198
Preto 800	3	26915104

Compatível com as louças Riviera, Calypso, Vogue Plus, Sabatini, Versato, Fit e Aspen.



#### Assento Sanitário Superiore Thema



Cor	Qnt	Código
Branco 000	3	26914205
Bege 200	3	26914230
Cinza 100	3	26914213
Cinza 110	3	26914221
Translúcido 700	3	26914337
Preto 800	3	26914248

Compatível com o modelo de louça THEMA.

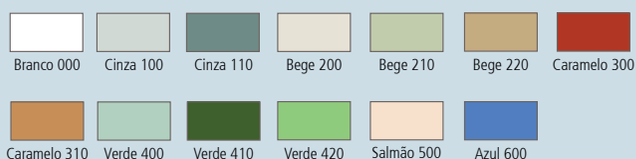


#### Assento Sanitário Vivace



Cor	Qnt	Código
Branco 000	3	26910609
Cinza 100	3	26910617
Bege 200	3	26910633

#### Cores referentes aos produtos desta página



## Complementos Hidráulicos

Versáteis para usar. Feitos para durar.

Sifão Ajustável para Lavatório Copo Metalizado



Bitola	Qty	Código
7/8"	6	26916330

Sifão Ajustável Multiuso Branco 66 cm



Bitola	Qty	Código
7/8" 1.1/4" e 1.1/2"	15	26916500
	100	26916526

Sifão Ajustável Multiuso Copo Branco



Bitola	Qty	Código
7/8" 1.1/4" e 1.1/2"	10	26916305

Sifão Ajustável Multiuso Duplo Branco



Bitola	Qty	Código
7/8" 1.1/4" e 1.1/2"	6	26916615

Sifão Ajustável Multiuso Copo Branco (parede)



Bitola	Qty	Código
7/8" e 1.1/2"	10	26916496

Sifão Ajustável Multiuso Duplo Metalizado



Bitola	Qty	Código
7/8" 1.1/4" e 1.1/2"	4	26916631

Sifão Ajustável Multiuso Metalizado 66 cm



Bitola	Qty	Código
7/8" 1.1/4" e 1.1/2"	4	100002332

Sifão Ajustável Multiuso Triplo Branco



Bitola	Qty	Código
7/8" 1.1/4" e 1.1/2"	6	26916640

**Sifão Ajustável Duplo Branco para Pia Americana**



Bitola	Qnt	Código
1.1/2"	6	26916623

**Adaptador Roscável para Sifão**



Bitola	Qnt	Código
7/8" 1.1/4" e 1.1/2"	15	26918103

**Sifão Ajustável Branco para Pia Americana**



Bitola	Qnt	Código
1.1/2"	6	26916607

**Adaptador para Sifão**



Bitola	Qnt	Código
1.1/4" x 40mm	15	26913527

**Sifão Flexível Vertical**



Bitola	Qnt	Código
1.1/2" x 40mm	10	26916844
1" x 40mm	10	26816836

**Adaptador para Válvula de Pia e Lavatório**



Bitola	Qnt	Código
7/8" x 40mm	50	26913551

**Sifão Flexível Horizontal**



Bitola	Qnt	Código
1.1/2" x 40mm	10	26916747
1" x 40mm	10	26816739

**Adaptador para Máquina de Lavar Roupas**



Bitola	Qnt	Código
38mm / 40mm	10	26913519

**Adaptador para Sifão Metálico Junta Elástica**



Bitola	Qnt	Código
1.1/2" x 40mm	15	26913543

**Válvula para Lavatório com e sem Ladrão**



Bitola	Qty	Código
7/8"	10	26916917

**Válvula com Inox para Lavatório com e sem Ladrão**



Bitola	Qty	Código
7/8"	10	26916909

**Válvula para Tanque com e sem Ladrão**



Bitola	Qty	Código
1.1/4"	20	26916941

**Válvula Clic Clac para Tanque**



Bitola	Qty	Código
1.1/4"	10	26916933

**Válvula com Inox para Pia Americana**



Bitola	Qty	Código
3.1/2"	5	26916925

**Tubo Extensivo para Saída de Máquina de Lavar Roupa e Louça**



Tamanho	Qty	Código
2200mm	4	26916470

**Engate Flexível de PVC**



Tamanho	Qty	Código
30cm x 1/2"	20	26915830
40cm x 1/2"	20	26915848
50cm x 1/2"	20	26915856
60cm x 1/2"	10	26915864

**Engate Flexível Reforçado de PVC**



Tamanho	Qty	Código
40cm x 1/2"	20	26915821

**Engate Flexível Inox**



Tamanho	Qty	Código
30cm x 1/2"	6	26915872
40cm x 1/2"	5	26915813

**Engate Flexível Alumínio**



Tamanho	Qty	Código
30cm x 1/2"	6	26915880
40cm x 1/2"	5	26915805

## Duchas

- Pendurador de objetos
- Saída para ducha manual
- Jato inclinado 25°

### Ducha 4"



Cor	Qnt	Código
Branco	12	26913004

- Superducha
- Pendurador de objetos

### Gran Ducha 8"



Cor	Qnt	Código
Branco	5	26913020

## Sistemas de Descarga

Um toque de economia e eficiência.

### Kit Sanitário



Qnt	Código
1	26910905

### Tubo de Descarga Sobrepor



Bitola	Qnt	Código
1,20m	20	26912628
1,60m	20	26912636

### Caixa de Descarga com Engate



Cor	Qnt	Código
Branco 000	5	26911001
Cinza 100	5	26911010
Cinza 110	5	26911028
Bege 200	5	26911036
Bege 210	5	26911044
Bege 220	5	26911052
Caramelo 300	5	26911060
Caramelo 310	5	26911079
Verde 400	5	26911087
Verde 410	5	26911095
Salmão 500	5	26911109

### Tubo de Descarga Embutir



Bitola	Qnt	Código
1,60m	20	26912610

### Caixa de Descarga sem Engate



Cor	Qnt	Código
Branco 000	5	26911206
Cinza 100	5	26911214
Cinza 110	5	26911222
Azul 600	5	26911320
Verde 400	5	26911281
Verde 410	5	26911290
Verde 420	5	26911311
Bege 200	5	26911230
Bege 210	5	26911249
Bege 220	5	26911257
Caramelo 300	5	26911265
Caramelo 310	5	26911273
Salmão 500	5	26911303

### Tubo para Válvula de Descarga



Bitola	Qnt	Código
38mm x 0,8m	20	26912601

### Cores referentes às Caixas de Descarga

Branco 000	Cinza 100	Cinza 110	Bege 200	Bege 210	Bege 220	Caramelo 300
Caramelo 310	Verde 400	Verde 410	Verde 420	Salmão 500	Azul 600	

**Joelho 90° para Tubo de Válvula de Descarga**



Bitola	Qnt	Código
38mm x 1.1/2"	10	26912717

**Bolsa para Ligação de Vaso Sanitário**



Bitola	Qnt	Código
1.1/2" x 40mm	20	26912229

**Tubo de Ligação Rígido**



Cor	Qnt	Código
Metalizado	5	26912326

**Vedação para Saída de Vaso Sanitário**



Bitola	Qnt	Código
DN 100	12	26912210

**Tubo de Ligação Ajustável com Espude**



Cor	Qnt	Código
Branco 000	5	26912237
Cromado	5	26912245

**Anel de Vedação com Guia**



Bitola	Qnt	Código
DN 100	10	26912261

**Tubo de Ligação Ajustável sem Espude**



Cor	Qnt	Código
Branco 000	5	26912300
Cromado	5	26912318

**Anel de Vedação sem Guia**



Bitola	Qnt	Código
DN 100	10	26912253

**Espude para Ligação de Vaso Sanitário**



Bitola	Qnt	Código
40mm	20	26912202

## Tanques e Lavatórios

Praticidade da instalação ao uso.

### Tanque de Lavar Roupa (Versão Completa) 24 Litros



Cor	Qnt	Código
Branco	1	26912946

Exclusivo porta-utensílios

Solução completa: acompanha porta-acessórios, válvula para tanque, sifão extensivo e bacia multiuso.

### Tanque de Lavar Roupa - 24 Litros



Cor	Qnt	Código
Branco 000	3	26912822

Acompanha porta-acessórios e válvula para tanque.

### Tanque de Lavar Roupa - 15 Litros



Cor	Qnt	Código
Branco 000	3	26910196

Compacto e versátil.

### Lavatório para Banheiro



Cor	Qnt	Código
Branco 000	3	26912822
Cinza 100	3	26912814
Cinza 110	3	26912024
Bege 200	3	26912032
Caramelo 300	3	26912067

### Bacia Multiuso 13 Litros



Cor	Qnt	Código
Azul	5	26912989

Inovação que facilita o dia a dia.

## Sistemas de Fixação

### Função

Fixar tubos nas posições horizontal e vertical. As instalações horizontais em paredes se restringem a tubulações não pressurizadas e/ou não carregadas de esgoto/água.

### Benefícios

- Fácil de instalar: pode ser instalado com diversas ferramentas e elementos de fixação.
- Fácil manutenção: sistema abre-e-fecha que permite regulagem, montagem e desmontagem de forma rápida e prática.
- Peça única: uma única peça atende a várias bitolas e diversos sistemas de tubulações.
- Resistência: suporta tubulações na horizontal (teto) e vertical (parede) com segurança nas instalações.

### Instalação / Recomendações

Não se recomenda a instalação na parede com a tubulação na horizontal, pois pode haver desalinhamento da tubulação.

#### Abraçadeira P



Bitola	Qty	Código
15 a 35	25	27984254

#### Abraçadeira G



Bitola	Qty	Código
85 a 114	20	27984287

#### Abraçadeira M



Bitola	Qty	Código
40 a 75	25	27984276

## Grelhas de Ventilação

### Função e Aplicação

Permitir a passagem de ar, promovendo a ventilação permanente de móveis e ambientes, evitando o surgimento de mofo e bolor. Podem ser usadas em móveis, closets, áreas de serviço, banheiros, cozinhas e ambientes com aquecedores a gás. Serve também para uso industrial/comercial como divisórias e para exaustão de cozinhas industriais.

### Benefícios

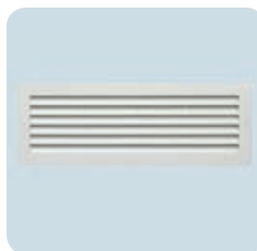
- Fácil manutenção: fácil remoção das grelhas e da tela anti-inseto.
- Simples fixação: não necessita de adesivos ou outros materiais.
- Durabilidade: não sofrem corrosão, possuem aditivo anti UV.
- Proteção contra insetos graças à tela anti-inseto.

#### Grelha de Ventilação Redonda Simples Encaixe



Bitola	Qty	Código
120	10	26860016
150	10	26860032

#### Grelha de Ventilação Retangular com Parafuso



Bitola	Qty	Código
130x370	10	26860318

#### Grelha de Ventilação Redonda com Mola



Bitola	Qty	Código
155	10	26860113
175	10	26860130
235	10	26860156

#### Grelha de Ventilação Retangular com Parafuso



Bitola	Qty	Código
146x175	10	26860415

#### Grelha de Ventilação Retangular com Mola



Bitola	Qty	Código
155x183	10	26860210

#### Grelha de Ventilação Quadrada com Parafuso



Bitola	Qty	Código
227x227	10	26860512



# Tigregás

Predial



**TIGRE** 

## TigreGás Residencial

### Função e Aplicação

O sistema TigreGás Residencial foi projetado para instalações residenciais e comerciais, em obras verticais ou horizontais de grande ou pequeno porte com máxima pressão de operação (MOP)  $1,5 \text{ kgf/cm}^2 = 150 \text{ KPa}$ . Em instalações de gás externas, deve-se prever proteção contra a ação de raios UV. O sistema deve ser aplicado de acordo com os critérios definidos na NBR 15526 e pelos Regulamentos de Instalações Prediais (RIP) – regionais – e Normas Técnicas (NT) do corpo de bombeiro – regionais.

### Benefícios

- Tubo maleável permitindo curvatura.
- Reduz perda de carga devido a menor quantidade de conexões e tubos com curvatura de raio longo.
- Instalação rápida e econômica, menor número de conexões.
- Maior produtividade na instalação, alcançando até 50% de redução nos cronogramas de implantação.
- Estanqueidade absoluta do sistema, instalação segura.
- Maior segurança de operação do sistema com o uso de válvulas de segurança.
- O tubo, quando conformado, mantém seu formato devido à alma de alumínio em seu interior. Caso haja necessidade, é possível refazer a curvatura no tubo, eliminando desperdícios. Esse procedimento não é possível em outros sistemas.
- Sistema com alta resistência à corrosão.
- Compatibilidade com outros sistema através de conexões de transição.
- Redução de roubos.
- Facilidade de transporte e manuseio por ser mais leve e fornecido em bobinas.
- Menor espaço de armazenamento.

#### Tubo Multicamada



Bitola	Qty	Código
16 mm x 5 m	1	37666769
20 mm x 5 m	1	37666785
26 mm x 5 m	1	37666807
32 mm x 5 m	1	37666823
26 mm x 50 m	1	37666793
32 mm x 50 m	1	37666815
16 mm x 100 m	1	37666750
20 mm x 100 m	1	37666777

#### Adaptador Fixo Fêmea



Bitola	Qty	Código
16 x 1/2"	5	37666530
20 x 1/2"	5	37666548
20 x 3/4"	5	37666556
26 x 1"	5	37666572
26 x 3/4"	5	37666564
32 x 1"	5	37666580

#### Tubo Bainha



Bitola	Qty	Código
16 mm x 50 m	1	37666831
20 mm x 50 m	1	37666840
26 mm x 25 m	1	37666858
32 mm x 25 m	1	37666866

#### Adaptador Fixo Macho



Bitola	Qty	Código
16 x 1/2"	5	37667480
20 x 1/2"	5	37667498
20 x 3/4"	5	37667501
26 x 3/4"	5	37666513
32 x 1"	5	37666521

#### Adaptador Fêmea c/ Porca Giratória



Bitola	Qty	Código
1/2 x 16 mm	5	37666581
3/4 x 16 mm	5	37666582
1/2 x 20 mm	5	37666583
3/4 x 20 mm	5	37666584
3/4 x 26 mm	5	37666585
1 x 26 mm	5	37666586
1 x 32 mm	5	37666587
1. 1/4 x 32 mm	5	37666588

#### Cap



Bitola	Qty	Código
16 mm	5	37669100
20 mm	5	37669101
26 mm	5	37669102
32 mm	5	37669103

### Cap Autorroscante



Bitola	Qty	Código
16 mm	5	37669186
20 mm	5	37669187

### Tê 90°



Bitola	Qty	Código
16 mm	2	37667382
20 mm	2	37667390
26 mm	2	37667404
32 mm	2	37667412

### Joelho 90°



Bitola	Qty	Código
16 mm	5	37667340
20 mm	5	37667358
26 mm	5	37667366
32 mm	5	37667374

### Tê de Redução 90°



Bitola	Qty	Código
20 x 16 x 16 mm	2	37667420
20 x 20 x 16 mm	2	37667639
26 x 20 x 16 mm	2	37667447
26 x 20 x 20 mm	2	37667455
32 x 20 x 20 mm	2	37667463
32 x 26 x 26 mm	2	37667471

### Joelho 90° com Rosca



Bitola	Qty	Código
16 x 1/2"	5	37669179
20 x 1/2"	5	37669181
20 x 3/4"	5	37669182
26 x 3/4"	5	37669183
26 x 1"	5	37669261
32 x 1"	5	37669184

### Tê 90° com Rosca



Bitola	Qty	Código
16 x 1/2 x 16	2	37669105
20 x 1/2 x 20	2	37669113
20 x 3/4 x 20	2	37669121
26 x 1/2 x 26	2	37669130
26 x 3/4 x 26	2	37669148
26 x 1 x 26	2	37669156
32 x 3/4 x 32	2	37669164
32 x 1 x 32	2	37669172

### Joelho Base Fixa



Bitola	Qty	Código
16 x 1/2"	5	37666599
20 x 1/2"	5	37666602
20 x 3/4"	5	37666610
26 x 3/4"	5	37666629

### Tê de Redução 90° Bolsa Central



Bitola	Qty	Código
20 x 16 x 20 mm	2	37669190
26 x 16 x 26 mm	2	37669191
26 x 20 x 26 mm	2	37669192
32 x 16 x 32 mm	2	37669193
32 x 20 x 32 mm	2	37669194
32 x 26 x 32 mm	2	37669195
20 x 32 x 20 mm	2	37669196
26 x 32 x 26 mm	2	37669197
20 x 26 x 20 mm	2	37669198
16 x 20 x 16 mm	2	37669199

### Luva



Bitola	Qty	Código
16 mm	5	37667307
20 mm	5	37667315
26 mm	5	37667323
32 mm	5	37667331

### Válvula Esfera Angular Fêmea/Fêmea



Bitola	Qty	Código
1/2F x 3/4D	10	37666593
3/4F x 3/4D	8	37666594
3/4F x 1D	6	37666595
1F x 1.1/4D	4	37666596

### Luva de Redução



Bitola	Qty	Código
20 x 16 mm	5	37669173
26 x 16 mm	5	37669174
26 x 20 mm	5	37669175
32 x 16 mm	5	37669176
32 x 20 mm	5	37669177
32 x 26 mm	5	37669178

### Válvula Esfera Angular Macho/Fêmea



Bitola	Qty	Código
1/2M x 3/4D	10	37666589
3/4M x 3/4D	8	37666590
3/4M x 1D	6	37666591
1M x 1.1/4D	4	37666592

**Válvula Esfera Fêmea/Fêmea**



Bitola	Qty	Código
1" x 1"	12	37666653
1/2" x 1/2"	12	37666637
3/4" x 3/4"	10	37666645

**Válvula Esfera Macho/Fêmea**



Bitola	Qty	Código
1" x 1"	12	37666688
1/2" x 1/2"	18	37666661
3/4" x 3/4"	10	37666670

**Válvula Segurança Fluxo/Térmica Horizontal 1"**



Bitola	Qty	Código
2,5 M <sup>3</sup> /H	1	37666696
4,0 M <sup>3</sup> /H	1	37666700
6,0 M <sup>3</sup> /H	1	37666718

**Válvula Segurança Fluxo/Térmica Vertical 1"**



Bitola	Qty	Código
2,5 M <sup>3</sup> /H	1	37666726
4,0 M <sup>3</sup> /H	1	37666734
6,0 M <sup>3</sup> /H	1	37666742

**Tesoura Corta Tubos Manual**



Bitola	Qty	Código
16 a 32 mm	1	37666947

**Calibrador/Chanfrador**



Bitola	Qty	Código
16 a 32 mm	1	37666939

**Alicate Prensar Manual**



Bitola	Qty	Código
16 a 26 mm	1	37666920

**Mini Alicate Prensar c/ Bateria**



Bitola	Qty	Código
16 a 32 mm	1	37666912

**Mini Tenaz p/ Prensar TH**



Bitola	Qty	Código
TH 16 mm	1	37666882
TH 20 mm	1	37666874
TH 26 mm	1	37666890
TH 32 mm	1	37666904

**Tenaz p/ Prensar TH**



Bitola	Qty	Código
TH 16 mm	1	37668095
TH 20 mm	1	37668109
TH 26 mm	1	37668117

**Bateria p/ Mini Alicate Prensar**



Modelo	Qty	Código
Li-Ion Plus 14,4V 1,6A	1	300000076

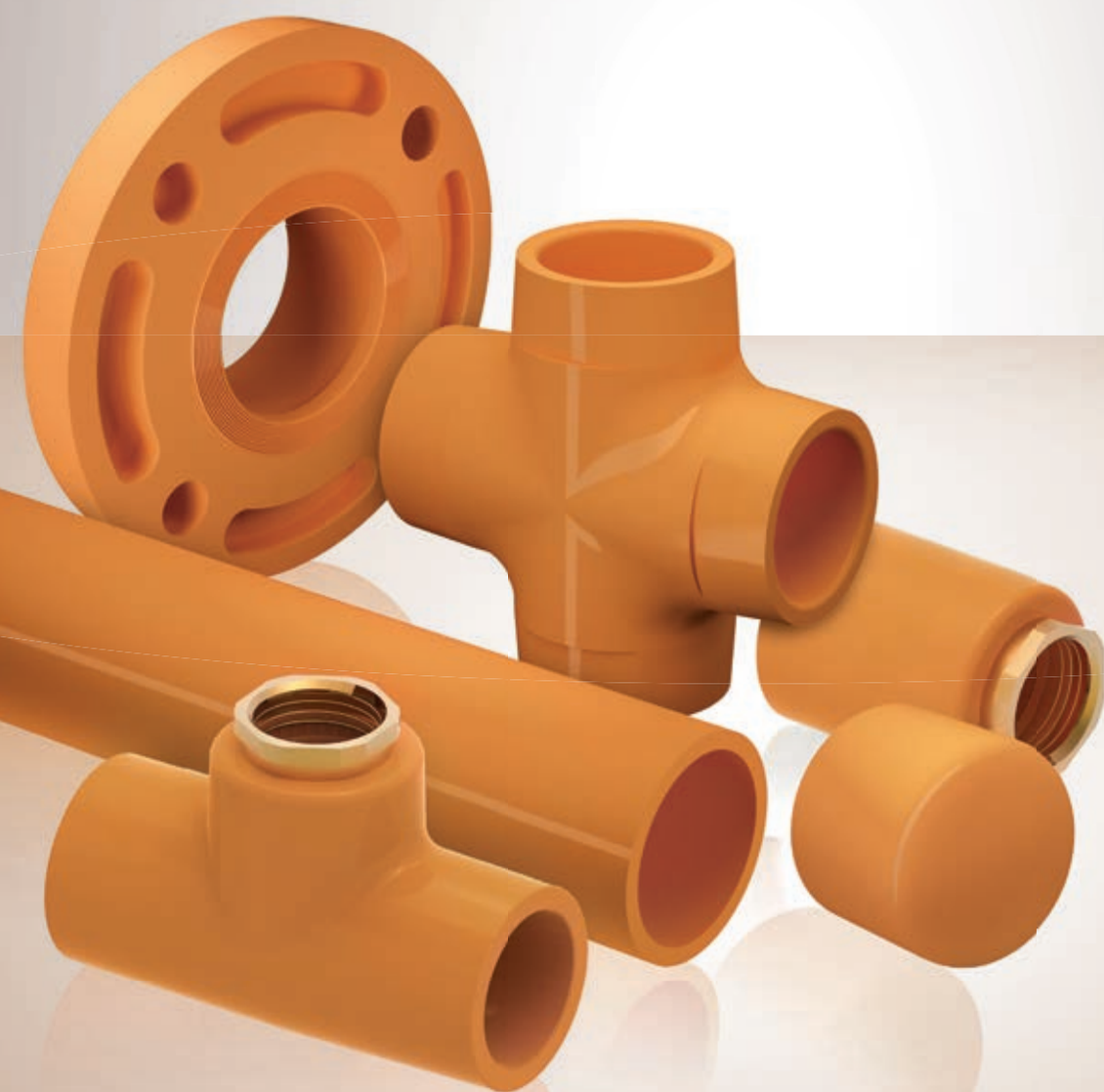
**Cabo Energia p/ Mini Alicate Prensar**



Bitola	Qty	Código
-	1	37668087

# Tigrefire®

Predial



**TIGRE** 

## TIGREFire®

### Função e Aplicação

Conduz água em sistemas de proteção e combate a incêndios, por meio de chuveiro automático. Aplicação em edificações de risco leve, como hotéis, escritórios e restaurantes.

### Benefícios

- Fácil instalação, devido ao processo de execução de juntas a frio, com adesivo, sem necessidade de equipamentos especiais.
- Facilidade de transporte e manuseio na instalação, devido à leveza do material.
- Dispensa manutenção preventiva, como pintura e limpeza interna.
- Durabilidade: por ser feito de CPVC, não sofre ataque químico das substâncias da água, o que evita oxidação, ferrugem ou corrosão dos componentes e incrustações que comprometeriam o desempenho hidráulico ao longo do tempo.

#### Tubo CPVC TIGREFire®



Dimensões	Qty	Código
3/4"	10	17020056
1"	10	17020080
1 1/4"	5	17020110
1 1/2"	5	17020153
2"	5	17020188
2 1/2"	1	17020226
3"	1	17020250

#### Cap TIGREFire®



Dimensões	Qty	Código
3/4"	20	22890328
1"	10	22890344
1 1/4"	10	22890360
1 1/2"	10	22890387
2"	10	22890409
2 1/2"	6	22890417
3"	1	22890425

#### Adaptador para Bico TIGREFire®



Dimensões	Qty	Código
3/4" x 1/2"	10	22890034
1" x 1/2"	5	22890042

#### Conector Macho TIGREFire®



Dimensões	Qty	Código
3/4"	10	22892010
1"	10	22892045
1.1/4"	10	22892070
1.1/2"	5	22892118
2"	5	22892142
2 1/2"	5	22892177
3"	2	22892231

#### Bucha de Redução TIGREFire®



Dimensões	Qty	Código
1" x 3/4"	10	22890115
1 1/4" x 3/4"	5	22890123
1 1/4" x 1"	10	22890131
1 1/2" x 3/4"	20	22890140
1 1/2" x 1"	20	22890166
1 1/2" x 1 1/4"	10	22890158
2" x 3/4"	10	22890182
2" x 1"	10	22890190
2" x 1 1/4"	10	22890204
2" x 1 1/2"	5	22890174
2 1/2" x 1 1/4"	15	22890247
2 1/2" x 1 1/2"	15	22890255
2 1/2" x 2"	15	22890263
3" x 2"	10	22890301
3" x 2 1/2"	10	22890310

#### Cruzeta TIGREFire®



Dimensões	Qty	Código
3/4"	10	22890549
1"	10	22890565
1 1/4"	8	22890557
1 1/2"	8	22890573
2"	5	22890581
2 1/2"	2	22890590
3"	2	22890603

**Cruzeta de Redução TIGREFire®**



Dimensões	Qnt	Código
1" x 3/4"	10	22890620
1 1/4" x 3/4"	10	22890638

**Flange TIGREFire®**



Dimensões	Qnt	Código
2 1/2"	2	22891839
3"	2	22891847

Padrão ANSI B 16.5

**Joelho 45° TIGREFire®**



Dimensões	Qnt	Código
3/4"	15	22891715
1"	10	22891723
1 1/4"	12	22891731
1 1/2"	10	22891740
2"	10	22891758
2 1/2"	6	22891766
3"	4	22891774

**Joelho 90° TIGREFire®**



Dimensões	Qnt	Código
3/4"	20	22890743
1"	10	22890760
1 1/4"	10	22890786
1 1/2"	10	22890808
2"	5	22890816
2 1/2"	4	22890824
3"	5	22890832

**Joelho 90° Adaptador para Bico TIGREFire®**



Dimensões	Qnt	Código
3/4" x 1/2"	5	22890646
1" x 1/2"	5	22890662
1 1/4" x 1/2"	5	22890670

**Luva TIGREFire®**



Dimensões	Qnt	Código
3/4"	20	22890840
1"	10	22890867
1 1/4"	10	22890883
1 1/2"	10	22890905
2"	5	22890921
2 1/2"	5	22890930
3"	1	22890948

**Luva de Redução TIGREFire®**



Dimensões	Qnt	Código
1 1/4" x 3/4"	5	22891154
1 1/2" x 3/4"	10	22891162
1 1/2" x 1 1/4"	10	22891170
2 1/2" x 1 1/2"	5	22891189
2 1/2" x 2"	5	22891197

**Luva de Transição TIGREFire®**



Dimensões	Qnt	Código
3/4"	10	22891049
1"	10	22891065
1 1/4"	10	22891081
1 1/2"	5	22891103
2"	5	22891120

**Tê TIGREFire®**



Dimensões	Qnt	Código
3/4"	20	22891243
1"	10	22891260
1 1/4"	10	22891286
1 1/2"	5	22891308
2"	5	22891324
2 1/2"	5	22891332
3"	5	22891340

**Tê de Redução TIGREFire®**



Dimensões	Qnt	Código
1" x 3/4"	10	22891510
1 1/4" x 3/4"	5	22891537
1 1/4" x 1"	10	22891545
1 1/2" x 3/4"	10	22891553
1 1/2" x 1"	10	22891570
2" x 3/4"	10	22891596
2" x 1"	5	22891600
2" x 1 1/4"	10	22891618
2" x 1 1/2"	10	22891626
2 1/2" x 1"	5	22891634
2 1/2" x 2"	5	22891642
3" x 1"	5	22891669
3" x 1 1/4"	5	22891677
3" x 1 1/2"	5	22891685
3" x 2"	2	22891693
3" x 2 1/2"	2	22891707

**Tê Adaptador para Bico TIGREFire®**



Dimensões	Qty	Código
3/4" x 1/2"	5	22891448
1" x 1/2"	5	22891464
1 1/4" x 1/2"	5	22891472
1 1/2" x 1/2"	5	22891480
2" x 1/2"	5	22891499

**Adesivo Aquatherm® Frasco**



Conteúdo	Qty	Código
175 g	8	53010407
850 g	4	53010415

**Tê de Ampliação TIGREFire®**



Dimensões	Qty	Código
3/4" x 1"	10	22891529

**Adesivo Aquatherm® Bisnaga**



Conteúdo	Qty	Código
17 g	20	53010423
75 g	12	53010431

## Anotações

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



## TIGRE no Brasil e no mundo



### Brasil

#### MATRIZ

#### Tigre - Tubos e Conexões

Rua Xavantes, nº 54, Atiradores, CEP 89203-900,  
Joinville (SC) Telefone: +55 (47) 3441-5000

**tigre.com.br**

Smartphone: m.tigre.com.br

**TeleTigre**  
0800 70 74 700  
Engenharia de Aplicação 

Seja na obra ou na revenda, a TIGRE tem as melhores soluções. Para tirar dúvidas técnicas, ligue para o TeleTigre, e um grupo de profissionais treinados estará pronto para atender você.

**Telesserviços**  
0800 70 74 900  
Assistência Comercial 

Para obter informações comerciais, ligue para o Telesserviços. É rápido, simples e gratuito. Não importa onde você esteja, a TIGRE apresenta o serviço certo para suas necessidades.

**TIGRE** 



**TIGRE S/A - Tubos e Conexões**  
Caixa Postal 147 - CEP 89203-900  
Joinville - SC

**[tigre.com.br](http://tigre.com.br)**

**TeleTigre**  
**0800 70 74 700**  
Engenharia de Aplicação