



ÁGUA FRIA
AGUA FRÍA



ÁGUA QUENTE
AGUA CALIENTE



ESGOTO
DESAGÜE



**ESGOTO SÉRIE
REFORÇADA**
DESAGÜE SERIE
REFORZADA



ACESSÓRIOS
ACCESORIOS



ELÉTRICA
ELÉCTRICA



KRONA

TUBOS E CONEXÕES

CATÁLOGO DE PRODUTOS

CATÁLOGO DE PRODUCTOS

ÍNDICE



ÁGUA FRIA

Tubos e conexões soldáveis
· Prediais · Infraestrutura

AGUA FRÍA

*Tubos y conexiones soldables
· Prediales · Infraestructura*



10

ADESIVOS E COMPLEMENTOS

Adesivos · Solução preparadora

ADHESIVOS Y COMPLEMENTOS

Adhesivos · Solución preparadora



13

REGISTROS DE ESFERA

Registro de pressão · Reparo para registro

VÁLVULAS DE ESFERA

Válvula de presión · Repuesto para válvula



14

ÁGUA FRIA

Roscáveis · Fita veda rosca · Válvula de poço

AGUA FRÍA

Roscables · Cinta veda rosca · Válvula para pozo



15

ÁGUA QUENTE E FRIA

Linha CPVC Ultraterm®

AGUA CALIENTE Y FRÍA

Línea CPVC Ultraterm®



20

ÁGUA QUENTE E FRIA

Linha PPR

AGUA CALIENTE Y FRÍA

Línea PPR fusión



24

ESGOTO

Tubos e conexões série normal

DESAGÜE

Tubos y conexiones serie normal



32

CAIXAS DE ESGOTO

Caixas de inspeção, gordura, areia e água pluvial · complementos

CAJAS DE DESAGÜE

Cajas de inspección, grasa, arena y agua pluvial · complementos



36

ESGOTO SÉRIE REFORÇADA

Tubos e conexões série reforçada

DESAGÜE SERIE REFORZADA

Tubos y conexiones serie reforzada



42

ACESSÓRIOS

Sanitários · Casa e jardim

ACCESORIOS

Sanitarios · casa y jardín



46

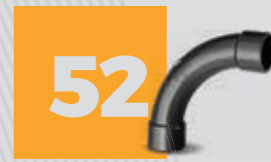
ELÉTRICA BAIXA TENSÃO

Eletroduto PVC rígido e conexões roscáveis · Soldáveis

ELÉCTRICA BAJA TENSIÓN

Eletroducto de PVC rígido

· conexiones roscables y soldables



52

ELÉTRICA BAIXA TENSÃO

Eletroduto PVC corrugado flexível

ELÉCTRICA BAJA TENSIÓN

Eletroducto de PVC flexible



53

QUADROS E CAIXAS ELÉTRICAS

Quadros e caixas elétricas · complementos

CUADROS Y CAJAS ELÉCTRICAS

Cuadros y cajas eléctricas · complementos



54



Mais de **27** anos de crescimento em todas as áreas

Nesses mais de 27 anos, buscamos a excelência nos nossos serviços, aumentamos o portfólio de produtos, levamos nossa qualidade para mais lares e desenvolvemos ações sociais e ambientais que melhoram a vida de muitas pessoas.



Crescimento das ações sociais

Projeto APJ - Associação Paralímpica de Joinville

Desde 2005, a Krona patrocina os atletas paralímpicos da natação joinvilense em competições estaduais, nacionais e internacionais. São beneficiados cerca de 40 atletas portadores de necessidades especiais.

Projeto Reciclando Patas

A Krona se orgulha de participar do projeto que devolve a mobilidade a animais domésticos com dificuldades de locomoção. A empresa se tornou parceira e contribui com a doação de tubos e conexões para a confecção das cadeiras de rodas. Com o apoio da Krona, cerca de 1.700 animais domésticos já voltaram a andar.



Crescimento da sustentabilidade

Áreas verdes

A Krona respeita o meio ambiente e atua para preservá-lo. Nas suas unidades fabris, mantém áreas de preservação, com a conservação e plantio de árvores nativas. Só na unidade matriz são cerca de 40 mil m² plantados.



Reaproveitamento de água

Todas as unidades fabris da Krona obedecem os protocolos ambientais e procuram implantar boas práticas ecológicas, como o reaproveitamento de água da chuva nos processos industriais.

Fique por dentro destas e de outras ações da Krona em www.krona.com.br



Crescimento da produtividade

Fábrica

Ocupando uma área com mais de 490 mil m², com três unidades fabris em Joinville/SC e uma em Marechal Deodoro/AL, a Krona sustenta um crescimento anual acima da média. Com mais de 17.000 clientes ativos no Brasil e exterior, e mais de 1.000 produtos no catálogo, gera milhares de empregos diretos e indiretos. A projeção de crescimento é grande e garante investimentos em tecnologia, inovação e logística para os próximos anos.

A CAMPANHA PUBLICITÁRIA DA KRONA É SHOW!



Aponte a câmera para o QR CODE e confira!



Programa brasileiro da qualidade e produtividade do habitat



Para a sua segurança e tranquilidade, todos os produtos Krona seguem as normas técnicas da ABNT. A Krona participa e é certificada pelo PBQP-H (Programa Brasileiro da Qualidade e Produtividade do Habitat), garantindo qualidade e alto desempenho de seus produtos. O PBQP-H é um instrumento do governo federal que organiza o setor da construção civil por meio de melhorias da qualidade do habitat e da modernização produtiva.

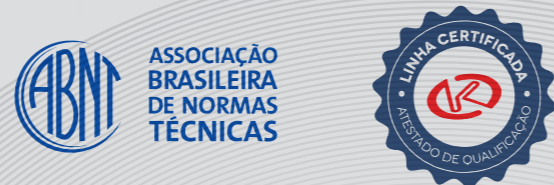
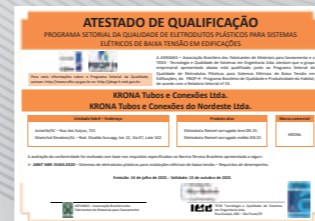
Linha Hidráulica

Os produtos da linha Água Fria seguem as normas ABNT NBR 5648. Os produtos da linha Esgoto seguem as normas ABNT NBR 5688. Os produtos da linha PPR, para Água Quente, seguem as normas ABNT 15813. Os produtos da linha CPVC Ultraterm Krona®, para Água Quente, seguem as normas ABNT NBR 15884. Os produtos da linha Acessórios seguem as NBRs específicas para cada produto.



Linha Elétrica

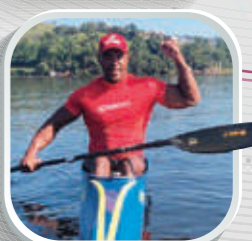
Os produtos da linha Elétrica seguem as normas ABNT NBR 15465.



Os atestados de qualificação atualizados estão disponíveis para download no site www.krona.com.br

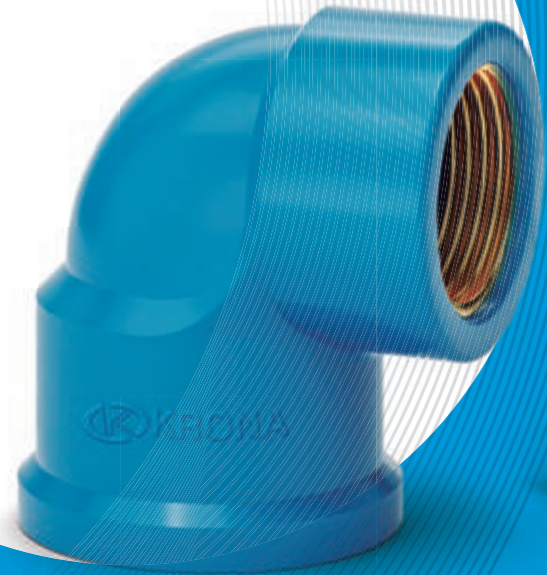
Krona, campeã em incentivar o esporte

O esporte está no DNA da Krona. Além de incentivar o time campeão do JEC/KRONA futsal, a Krona leva sua marca para campeonatos regionais, nacionais e internacionais através de patrocínios de clubes de futebol de campo, atletismo, vôlei, natação, padel, canoagem, surf, entre outros.



Quando associamos o esporte ao marketing, alcançamos grandes resultados: fortalecemos os clubes, os atletas e a nossa marca, e ajudamos a fazer a alegria das torcidas.





Soluções completas para água fria

A linha para Água Fria foi criada para atender todos os padrões de obras que necessitam de materiais resistentes e que estejam de acordo com as normas nacionais e internacionais. Os tubos e conexões desta série são ideais para a condução de água potável em sua casa. Oferecem segurança, qualidade e o mais alto padrão de excelência. Roscáveis ou soldáveis, podem ser usados para construir, reformar ou mesmo em reparos nas instalações hidráulicas.

Linha Roscável



Uma solução perfeita para a obra. Indicada para quem precisa de instalações provisórias ou necessita de sistemas que serão desmontados com frequência. Criada para conduzir água fria em projetos residenciais, industriais ou comerciais no estágio de construção, reforma ou reparo de sistemas hidráulicos. Todos os produtos feitos de PVC suportam uma pressão de 7,5 Kgf/cm². Seguindo as normas brasileiras, são produzidos na cor branca.

Registros



Disponíveis também para instalações prediais e de infraestrutura. Uma linha completa para controlar o fluxo de água em sistemas hidráulicos de condomínios, prédios, sistemas de irrigação, piscinas, saneamento ou mesmo em sistemas de adução e distribuição da água potável. A importância do registro é fundamental. Afinal trata-se de um dos principais componentes de uma instalação hidráulica. Responsável por bloquear, liberar ou controlar o fluxo de água.

É altamente recomendável em uma obra na qual cada circuito hidráulico tenha o próprio registro. Dessa maneira, existe a possibilidade de interromper o fluxo de uma determinada área sem comprometer as demais.

A Krona, como não podia deixar de ser, tem uma linha completa de registros. Durabilidade, resistência e qualidade são apenas algumas das suas principais características. Isso sem falar no design, ergonomia e funcionalidade. Todas as peças foram desenvolvidas em conformidade com as mais exigentes normas brasileiras. O Registro de Esfera Soldável Krona foi criado para a condução de água fria em projetos e aplicações não embutidas, principalmente em barriletes. Além disso, todos os produtos são produzidos com PVC e suportam pressão de até 7,5 Kgf/cm². Indicado principalmente para instalações prediais, ramais prediais de água fria e obras relacionadas à construção civil.


Linha Soldável



Especialmente criada para projetos com instalações permanentes e embutidas. Perfeita para conduzir água fria, em obras residenciais, industriais e comerciais. Todos os produtos desta seção são feitos em PVC, suportando a pressão de até 7,5 Kgf/cm². Produzidos na cor marrom para a linha Soldável e produzidos na cor azul para a linha Soldável com Bucha de Latão, ambas seguindo a determinação das normas brasileiras.


TUBO DE PVC SOLDÁVEL 6 m
Tube de PVC soudable 6 m

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
0023	20	12
0024	25	8
0025	32	10
0026	40	5
0027	50	5
0028	60	3
0029	75	1
0030	85	1
0031	110	1




BUCHA DE REDUÇÃO CURTA SOLDÁVEL
Buje de reducción corto soldable

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
0360	25 x 20	50/4.000
0361	32 x 25	50/2.000
0362	40 x 32	10/1.000
0363	50 x 40	10/650
0364	60 x 50	12/480
0365	75 x 60	5/150
0366	85 x 75	5/140
0359	110 x 85	5/60




CURVA 45° SOLDÁVEL
Curva 45° soldable

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
0393	20	20/200
0394	25	25/375
0395	32	10/120
0396	40	5/60
0397	50	5/30
0398	60	5/15
0399	75	1/10
0400	85	1/10
0401	110	1/8



JOELHO 90° SOLDÁVEL
Codo 90° soldable


CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
0424	20	50/1.250
0425	25	50/750
0426	32	25/500
0427	40	10/300
0428	50	25/150
0429	60	10/100
0430	75	5/40
0431	85	3/30
0432	110	1/12



TUBO DE PVC SOLDÁVEL 3 m*
*Tube de PVC soudable 3 m**


CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
0032	20	12
0033	25	8
0034	32	10
0035	40	5
0036	50	5
0037	60	3
0038	75	1

** Venda sob consulta / Venta mediante consulta*



BUCHA DE REDUÇÃO LONGA SOLDÁVEL
Buje de reducción largo soldable

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
0367	32 x 20	15/1.125
0368	40 x 20	15/900
0369	40 x 25	10/800
0370	50 x 20	10/500
0371	50 x 25	25/500
0372	50 x 32	10/480
0373	60 x 25	10/280
0374	60 x 32	10/320
0375	60 x 40	10/280
0376	60 x 50	10/200
0377	75 x 50	5/120
0378	85 x 60	5/80
0379	110 x 60	5/40
0380	110 x 75	5/40




CURVA DE TRANSPOSIÇÃO SOLDÁVEL
CURVA DE TRANSPOSICIÓN SLDABLE

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
0402	20	20/400
0403	25	20/240
0404	32	10/160




LUVA SOLDÁVEL
Unión sencilla soldable

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
0435	20	50/2.000
0436	25	50/1.400
0437	32	25/750
0438	40	10/450
0439	50	10/200
0440	60	10/150
0441	75	5/75
0442	85	3/30
0443	110	1/24




ADAPTADOR CURTO SOLDÁVEL
Adaptador soldable corto

CÓD.	BITOLA(mm x pol.)	EMBAL.
0330	20 x 1/2"	50/2.000
0331	25 x 3/4"	50/1.200
0332	32 x 1"	25/800
0333	40 x 1.1/4"	10/500
0336	50 x 1.1/2"	25/350
0337	60 x 2"	10/200
0338	75 x 2.1/2"	5/75
0339	85 x 3"	3/45
0340	110 x 4"	1/20




CAP SOLDÁVEL
Tapón soldable

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
0382	20	50/3.000
0383	25	50/2.000
0384	32	25/1.000
0385	40	10/600
0386	50	10/450
0387	60	10/250
0388	75	5/100
0389	85	5/80
0390	110	5/45




CURVA 90° SOLDÁVEL
Curva 90° soldable

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
0406	20	20/800
0407	25	20/500
0408	32	10/300
0409	40	10/150
0410	50	10/80
0411	60	5/50
0412	75	1/15
0413	85	1/12
0414	110	1/5



LUVA DE CORRER SOLDÁVEL
Cupla corrediza para tubo soldable

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
0444	20	12/1.080
0445	25	12/600
0446	32	6/480
0447	40	6/300
0448	50	8/160
0449	60	6/108



ADAPTADOR PARA CAIXA D'ÁGUA SOLDÁVEL
Adaptador soldable para tanque con anillo de goma

CÓD.	BITOLA(mm x pol.)	EMBAL.
0341	20 x 1/2"	12/240
0342	25 x 3/4"	12/216
0343	32 x 1"	6/144
0344	40 x 1.1/4"	6/120
0345	50 x 1.1/2"	6/120
0346	60 x 2"	6/90
0347	75 x 2.1/2"	1/40
0348	85 x 3"	1/21
0349	110 x 4"	1/10




JOELHO 45° SOLDÁVEL
Codo 45° soldable

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
0415	20	50/1.400
0416	25	50/1.000
0417	32	10/600
0418	40	10/300
0419	50	10/200
0420	60	10/120
0421	75	5/70
0422	85	3/48
0423	110	1/15



LUVA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL
Culpa de reducción soldable

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
0450	25 X 20	50/1.500
0451	32 X 25	20/900
0452	40 X 32	10/320
0453	50 X 25	10/240
0587	60 X 50	10/120
0588	75 X 60	8/96
0589	110 X 75	4/36



TÊ SOLDÁVEL

Tee soldable



CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
0454	20	50/1.000
0455	25	50/600
0456	32	25/350
0457	40	10/200
0458	50	10/100
0459	60	5/70
0460	75	5/30
0461	85	3/18
0462	110	1/10

TÊ DE REDUÇÃO SOLDÁVEL

Tee de reducción soldable



CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
0463	25 x 20	20/800
0464	32 x 25	20/400
0465	40 x 25	10/280
0466	40 x 32	10/250
0468	50 x 25	10/150
0469	50 x 32	6/120
0470	50 x 40	6/120
0874	60 x 25	10/100
0472	75 x 50	5/35
0473	75 x 60	4/48
0870	85 x 60	2/20
0872	110 x 60	1/10
0873	110 x 75	1/10

TÊ SOLDÁVEL COM ROSCA (LR)

Tee soldable y roscable (LR)



CÓD.	BITOLA(mm x pol.)	EMBAL.
0493	20 x 1/2"	20/800
0494	25 x 3/4"	20/500
0495	25 x 1/2"	20/600
0496	32 x 3/4"	10/280

JOELHO 90° DE REDUÇÃO SOLDÁVEL

Codo de reducción 90° soldable



CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
0433	25 x 20	20/1.000
0434	32 x 25	15/480

UNIÃO SOLDÁVEL

Unión patente/ doble soldable



CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
0474	20	20/700
0475	25	20/400
0476	32	10/240
0477	40	10/150
0478	50	10/80
0479	60	5/60
0480	75	4/28
0481	85	3/24
0482	110	1/10

JOELHO 90° SOLDÁVEL E COM ROSCA (LR)

Codo 90° soldable y roscable (LR)



CÓD.	BITOLA(mm x pol.)	EMBAL.
0483	20 x 1/2"	30/1.050
0484	25 x 3/4"	30/600
0485	25 x 1/2"	30/840
0486	32 x 3/4"	10/400

LUVA SOLDÁVEL E COM ROSCA (LR)

Unión soldable y roscable (LR)



CÓD.	BITOLA(mm x pol.)	EMBAL.
0487	20 x 1/2"	50/1.250
0488	25 x 3/4"	50/800
0489	25 x 1/2"	50/1.000
0490	32 x 1"	20/500
0491	40 x 1.1/4"	15/300
0492	50 x 1.1/2"	10/200

JOELHO 90° SOLDÁVEL COM BUCHA DE LATÃO

Codo 90° soldable con buje de latón



CÓD.	BITOLA(mm x pol.)	EMBAL.
0497	20 x 1/2"	20/800
0499	25 x 1/2"	20/700
0498	25 x 3/4"	20/600
0500	32 x 3/4"	10/400

LUVA SOLDÁVEL COM BUCHA DE LATÃO

Unión soldable con buje de latón



CÓD.	BITOLA(mm x pol.)	EMBAL.
0501	20 x 1/2"	20/900
0503	25 x 1/2"	20/700
0502	25 x 3/4"	20/600

TÊ SOLDÁVEL COM BUCHA DE LATÃO

Tee soldable con buje de latón



CÓD.	BITOLA(mm x pol.)	EMBAL.
0504	20 x 1/2"	20/640
0506	25 x 1/2"	20/560
0505	25 x 3/4"	20/480
0507	32 x 3/4"	10/250

INFRAESTRUTURA / INFRAESTRUCTURA

COLAR DE TOMADA

Collar de tomada



CÓD.	BITOLA(mm x pol.)	EMBAL.
1324	50 x 1/2"	10/160
1325	50 x 3/4"	10/160
1326	60 x 1/2"	10/180
1327	60 x 3/4"	10/180

ADESIVOS E COMPLEMENTOS / ADHESIVOS Y COMPLEMENTOS

ADESIVO PLÁSTICO

Adhesivo plástico



CÓD.	PESO LÍQUIDO	EMBAL.
0516	Bisnaga 17 g	48/960
0517	Bisnaga 75 g	30/240

ADESIVO PLÁSTICO COM PINCEL APLICADOR

Adhesivo plástico con pincel



CÓD.	PESO LÍQUIDO	EMBAL.
0518	Frasco 175 g	12/120

ADESIVO PLÁSTICO FRASCO

Adhesivo en frasco



CÓD.	PESO LÍQUIDO	EMBAL.
0519	Frasco 850 g	6/18

SOLUÇÃO PREPARADORA

Solución preparadora



CÓD.	PESO LÍQUIDO	EMBAL.
0520	Frasco 200 cm ³	12/120
0521	Frasco 1.000 cm ³	6/18

REGISTRO DE ESFERA SOLDÁVEL COMPACTO

Registro/válvula esfera soldable



CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
0540	20	6/390
0541	25	6/330
0542	32	4/160
0543	40	3/75
0544	50	3/60
0545	60	2/38
0546	75	1/20
0547	85	1/12
0548	110	1/8

REGISTRO DE ESFERA SOLDÁVEL

Registro/válvula esfera soldable con unión



CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
0561	20	10/240
0562	25	10/150
0563	32	5/100
0564	40	5/70
0565	50	2/40
0566	60	2/20

REGISTRO DE ESFERA ROSCÁVEL

Registro/válvula esfera roscable con unión



CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0570	1/2"	10/240
0571	3/4"	10/150
0572	1"	5/100
0573	1.1/4"	5/75
0574	1.1/2"	2/40
0575	2"	2/20

REGISTRO DE PRESSÃO SOLDÁVEL BRANCO

Válvula de presión soldable blanco



CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
0567	20	5/240
0568	25	5/240

REGISTRO DE PRESSÃO SOLDÁVEL

Válvula de presión soldable



CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
0581	20	5/240
0582	25	5/240

REGISTRO DE ESFERA ROSCÁVEL COMPACTO

Registro/válvula esfera roscable



CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0551	1/2"	6/390
0552	3/4"	6/330
0553	1"	2/160
0554	1.1/4"	3/75
0555	1.1/2"	3/60
0556	2"	2/38
0557	2.1/2"	1/20
0558	3"	1/12
0559	4"	1/8

REGISTRO DE ESFERA COM ROSCA EXTERNA

Registro/válvula esfera con rosca externa



CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0577	1/2"	20/480
0578	3/4"	20/400

REGISTRO DE ESFERA COM ROSCA EXTERNA E CABEÇA QUADRADA

Registro/válvula de esfera con rosca externa y cabeza cuadrada



CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0583	1/2"	20/640
0584	3/4"	20/480

REPARO PARA REGISTRO DE PRESSÃO SOLDÁVEL BRANCO

Repuesto para válvula de presión soldable blanco



CÓD.	BITOLA	EMBAL.
0569	-	5/400

REPARO PARA REGISTRO DE PRESSÃO SOLDÁVEL

Repuesto para válvula de presión soldable



CÓD.	BITOLA	EMBAL.
0585	-	5/400

TUBO DE PVC ROSCÁVEL 6 m

Tubo de pvc roscable 6 m



CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0117	1/2"	10
0118	3/4"	10
0119	1"	5
0120	1.1/4"	5
0121	1.1/2"	5
0122	2"	3

TUBO DE PVC ROSCÁVEL 3 m*

Tubo de pvc roscable 3 m*



CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0126	1/2"	10
0127	3/4"	10
0128	1"	5
0129	1.1/4"	5
0130	1.1/2"	3
0131	2"	3

* Venda sob consulta / Venta mediante consulta

ADAPTADOR ROSCÁVEL PARA CAIXA D'ÁGUA

Adaptador roscable y anillo para caja de agua



CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0200	1/2"	10/300
0201	3/4"	10/200
0202	1"	10/120
0203	1.1/4"	5/125
0204	1.1/2"	5/100
0205	2"	5/60

BUCHA DE REDUÇÃO ROSCÁVEL

Beje de reducción roscable



CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0208	3/4" x 1/2"	50/2.000
0209	1" x 1/2"	16/960
0210	1" x 3/4"	24/1.320
0211	1.1/4" x 1"	16/720
0212	1.1/4" x 3/4"	16/720
0213	1.1/2" x 1/2"	16/480
0214	1.1/2" x 3/4"	16/576
0215	1.1/2" x 1"	16/576
0216	1.1/2" x 1.1/4"	12/600
0217	2" x 1"	8/320
0218	2" x 1.1/2"	8/320

CAP ROSCÁVEL

Tapón roscable



CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0220	1/2"	30/1.500
0221	3/4"	30/1.200
0222	1"	15/675
0223	1.1/2"	10/350
0224	1.1/4"	10/500
0225	2"	5/250

CURVA 90° ROSCÁVEL

Curva 90° roscable



CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0226	1/2"	24/960
0227	3/4"	24/480
0230	1"	12/240
0228	1.1/4"	8/160
0229	1.1/2"	10/100

JOELHO 45° ROSCÁVEL

Codo 45° roscable



CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0250	1/2"	15/825
0251	3/4"	15/600
0252	1"	8/336
0254	1.1/2"	8/192

JOELHO 90° ROSCÁVEL

Codo 90° roscable



CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0256	1/2"	20/800
0257	3/4"	20/560
0258	1"	24/360
0259	1.1/4"	8/160
0260	1.1/2"	10/120
0261	2"	8/80

JOELHO DE REDUÇÃO 90° ROSCÁVEL

Codo de reducción 90° roscable



CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0262	3/4" x 1/2"	20/700
0263	1" x 3/4"	20/400

LUA ROSCÁVEL

Unión roscable



CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0270	1/2"	50/1.000
0271	3/4"	50/800
0272	1"	24/360
0273	1.1/4"	8/280
0274	1.1/2"	10/200
0275	2"	8/120

LUA DE REDUÇÃO ROSCÁVEL

Unión reducción roscable



CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0285	3/4" x 1/2"	25/875
0286	1" x 3/4"	16/448

LUA DE CORRER ROSCÁVEL

Cupla corrediza



CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0875	1/2"	12/840
0876	3/4"	12/600
0326	1"	6/480
0327	1.1/2"	6/120
0328	1.1/4"	6/300
0329	2"	6/108

NÍPEL ROSCÁVEL

Niple/nipel roscable



CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0287	1/2"	50/1.900
0288	3/4"	50/1.200
0289	1"	24/576
0290	1.1/2"	10/350
0291	1.1/4"	10/420
0292	2"	10/200

PLUG ROSCÁVEL

Tapón/plug roscable



CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0293	1/2"	50/3.750
0294	3/4"	50/2.200
0295	1"	50/1.400
0296	1.1/2"	20/400
0297	1.1/4"	20/700
0298	2"	5/250

TÊ ROSCÁVEL

Tee roscable



CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0299	1/2"	20/640
0300	3/4"	20/400
0301	1"	16/224
0302	1.1/4"	12/108
0303	1.1/2"	10/100
0304	2"	6/54

TÊ DE REDUÇÃO ROSCÁVEL

Tee reducción roscable



CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0305	3/4" x 1/2"	15/420
0306	1" x 3/4"	20/240
0307	1.1/2" x 3/4"	8/120

UNIÃO ROSCÁVEL

Unión patente/Unión doble roscable



CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0308	1/2"	20/700
0309	3/4"	20/400
0310	1"	10/240
0311	1.1/4"	8/120
0312	1.1/2"	10/80
0313	2"	5/50
0314	2.1/2"	3/30
0315	3"	1/20
0316	4"	1/10

FITA VEDA ROSCA

Cinta veda rosca/cinta de teflón



CÓD.	BITOLA(larg. x compr.)	EMBAL.
0320	12 mm x 10 m	60/600
0321	12 mm x 25 m	30/300
0323	18 mm x 10 m	60/600
0324	18 mm x 25 m	30/300
0325	18 mm x 50 m	30/300

Obs.: P.T.F.E. (Politetrafluoretileno).
Suporta temperaturas entre 90 °C e 230 °C.

VÁLVULA DE POÇO ROSCÁVEL

Válvula para pozo con filtro



CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0960	3/4"	6/300
0961	1"	6/210
0962	1.1/2"	3/96
0963	2"	2/60

Obs.: Conhecida também como Válvula de Pé com Crivo.

LINHA PPR KRONA



Soluções completas para água quente

O planejamento das etapas do projeto e dos materiais que serão necessários é fundamental para o sucesso da obra. Com água quente não podia ser diferente.

Materiais adequados garantem o bom funcionamento do sistema hidráulico na construção.

A tubulação de água quente requer resistência e conservação do calor até a saída da água.

Os produtos da **linha PPR** e da **linha CPVC Ultraterm Krona®** são ideais para sistemas hidráulicos criados para conduzir água quente e fria. São produtos de alta qualidade, durabilidade e segurança que atendem aos mais variados tipos de projetos.

Os tubos e conexões para água quente operam com temperatura média de até 70 °C e têm vida útil estimada de 50 anos.

LINHA CPVC ULTRATERM KRONA® SUA NOVA OPÇÃO PARA ÁGUA QUENTE

A linha **CPVC Ultraterm Krona®** é anticorrosiva, o que faz com que sua duração seja bem elevada. Antimicrobiana, permite que a água chegue às torneiras com muita qualidade. São diversos os benefícios de se utilizar a linha **CPVC Ultraterm Krona®**. Dentre eles, destacam-se:



**DURABILIDADE E RESISTÊNCIA
A ALTAS TEMPERATURAS**



**ALTA RESISTÊNCIA
QUÍMICA**



**ISOLAMENTO TÉRMICO
E RIGIDEZ**



**ALTA RESISTÊNCIA
AO CALOR E À PRESSÃO**



**FACILIDADE
DE INSTALAÇÃO**



MELHOR CUSTO-BENEFÍCIO



**NÃO CONDUZ
ELETRICIDADE**




RESISTÊNCIA AO FOGO




TUBO CPVC ULTRATERM KRONA® 3M
Tubo CPVC Ultraterm Krona® 3m

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
0050	15	20
0051	22	20
0052	28	10




JOELHO 45° CPVC ULTRATERM KRONA®
Codo 45° CPVC Ultraterm Krona®

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1344	15	10/2000
1345	22	10/1000
1346	28	10/500




LUVA CPVC ULTRATERM KRONA®
Cople CPVC Ultraterm Krona®

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1357	15	10/2500
1358	22	10/1000
1359	28	10/600



TÊ MISTURADOR RF CPVC ULTRATERM KRONA®
Tee Mezclador H/H CPVC Ultraterm Krona® X Soldable

CÓD.	BITOLA(mm x pol.)	EMBAL.
1369	15 x 1/2"	10/70
1370	22 x 3/4"	10/50




BUCHA DE REDUÇÃO CURTA CPVC ULTRATERM KRONA®
Buje de Reducción Corto CPVC Ultraterm Krona®

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1334	22 x 15	10/2000
1335	28 x 15	10/1000
1336	28 x 22	10/1000




JOELHO 90° CPVC ULTRATERM KRONA®
Codo 90° CPVC Ultraterm Krona®

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1347	15	10/2000
1348	22	10/700
1349	28	10/400




LUVA DE TRANSIÇÃO F/F CPVC ULTRATERM KRONA® X SOLDÁVEL
Cople de Transición H/H CPVC Ultraterm Krona® X Soldable

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1360	15 x 20	10/2000
1361	22 x 25	10/1200




TÊ DE REDUÇÃO CPVC ULTRATERM KRONA®
Tee de Reducción H/H CPVC Ultraterm Krona®

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1371	22 x 15	10/700
1372	28 x 15	10/300
1373	28 x 22	10/300




CAP CPVC ULTRATERM KRONA®
Tapón CPVC Ultraterm Krona®

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1337	15	10/3000
1338	22	10/2000
1339	28	10/1000




JOELHO 90° DE TRANSIÇÃO RF CPVC ULTRATERM KRONA®
Codo 90° de Transición RH CPVC Ultraterm Krona®

CÓD.	BITOLA(mm x pol.)	EMBAL.
1350	15 x 1/2"	10/280
1351	22 x 1/2"	10/200
1352	22 x 3/4"	10/160
1353	28 x 1"	10/80




LUVA DE TRANSIÇÃO RF CPVC ULTRATERM KRONA®
Cople de Transición RH CPVC Ultraterm Krona®

CÓD.	BITOLA(mm x pol.)	EMBAL.
1362	15 x 1/2"	10/420
1363	22 x 1/2"	10/280
1364	22 x 3/4"	10/200
1365	28 x 1"	10/110




TÊ DE TRANSIÇÃO CPVC ULTRATERM KRONA®
Tee de Transición CPVC Ultraterm Krona®

CÓD.	BITOLA(mm x pol.)	EMBAL.
1374	15 x 1/2"	10/200
1375	22 x 1/2"	10/140
1376	22 x 3/4"	10/120




CONECTOR RM CPVC ULTRATERM KRONA®
Conector RM CPVC Ultraterm Krona®

CÓD.	BITOLA(mm x pol.)	EMBAL.
1340	15 x 1/2"	10/360
1341	22 x 1/2"	10/280
1342	22 x 3/4"	10/200
1343	28 x 1"	10/100




LUVA DE CORRER CPVC ULTRATERM KRONA®
Cople Reparación CPVC Ultraterm Krona®

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1354	15	10/900
1355	22	10/640
1356	28	10/480




TÊ CPVC ULTRATERM KRONA®
Tee CPVC Ultraterm Krona®

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1366	15	10/1200
1367	22	10/500
1368	28	10/250



TÊ MISTURADOR M/F/M CPVC ULTRATERM KRONA®
Tee Mezclador M/H/M CPVC Ultraterm Krona®

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1377	15	10/120
1378	22	10/70



**UNIÃO F/F CPVC
ULTRATERM KRONA®**
Unión H/H CPVC Ultraterm
Krona®



CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1379	15	10/720
1380	22	10/450
1381	28	10/300

**CURVA 90° CPVC
ULTRATERM KRONA®**
Curva 90° CPVC Ultraterm
Krona®



CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1382	15	10/500
1383	22	10/300
1384	28	10/150

**CURVA DE TRANSIÇÃO
CPVC ULTRATERM KRONA®**
Curva de Transición
CPVC Ultraterm Krona®



CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1385	15	10/500
1386	22	10/300

**TABELA DE CONVERSÃO
(MILÍMETROS x POLEGADAS)**

TABELA DE CONVERSIÓN
(MILÍMETROS x PULGADAS)

- 15 mm equivalem a 1/2"
- 22 mm equivalem a 3/4"
- 28 mm equivalem a 1"

ADESIVOS / ADHESIVOS

**ADESIVO PLÁSTICO CPVC
ULTRATERM KRONA®**
Adhesivo Plástico CPVC
Ultraterm Krona®



CÓD.	PESO LÍQUIDO	EMBAL.
1387	Bisnaga 17 g	48/960
1388	Bisnaga 75 g	24/192

**ADESIVO PLÁSTICO COM
PINCEL APLICADOR CPVC
ULTRATERM KRONA®**

Adhesivo Plástico com Pincel
CPVC Ultraterm Krona®



CÓD.	PESO LÍQUIDO	EMBAL.
1389	Frasco 175 g	12/120

**ADESIVO PLÁSTICO
FRASCO CPVC ULTRATERM
KRONA®**

Adhesivo Plástico em Frasco
CPVC Ultraterm Krona®



CÓD.	PESO LÍQUIDO	EMBAL.
1390	Frasco 850 g	6/18

LINHA CPVC ULTRATERM KRONA®



SUA NOVA OPÇÃO PARA ÁGUA QUENTE

A sua **nova opção de tubos e conexões para condução de água quente** em instalações hidráulicas prediais. Segura, prática e completa, a linha **CPVC ULTRATERM® KRONA** garante qualidade, segurança e alta resistência, testadas conforme NBR 15.884.

- SUSTENTABILIDADE: MENOR PERDA DE CALOR**
- COMODIDADE E CONFORTO PARA O DIA A DIA**
- ALTA RESISTÊNCIA, DURABILIDADE E PROTEÇÃO**
- FACILIDADE NA INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO**
- MELHOR CUSTO-BENEFÍCIO**
- NÃO CONDUZ ELETRICIDADE**
- RESISTENTE AO FOGO**




ULTRA CONFIANÇA
QUALIDADE
SEGURANÇA
PRATICIDADE



MÃO DE OBRA
DESCOMPLICADA:
JUNTAS SOLDÁVEIS
COM ADESIVO.




TUBO PN 20 PPR 3 m
Tubo PN 20 PPR/ fusión 3 m



CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
0147	20	30
0148	25	25
0149	32	15
0150	40	10
0151	50	5
0152	63	4
0153	75	3
0154	90	2
0155	110	1

TUBO PN 25 PPR 3 m
Tubo PN 25 PPR/ fusión 3 m



CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
0156	20	30
0157	25	25
0158	32	15
0159	40	10
0160	50	5
0161	63	4
0162	75	3
0163	90	2
0164	110	1


ADAPTADOR DE TRANSIÇÃO F/M COM INSERTO METÁLICO PPR
Adaptador/tubo transición H/H - PPR/fusión



CÓD.	BITOLA(mm x pol.)	EMBAL.
1499	20 x 1/2"	10/270
1501	25 x 1/2"	10/230
1502	20 x 3/4"	10/180
1503	25 x 3/4"	10/180
1504	32 x 3/4"	5/130
1505	32 x 1"	5/70
1506	40 x 1.1/4"	2/44
1507	50 x 1.1/2"	2/30
1508	63 x 2"	1/18
1509	75 x 2.1/2"	1/18
1510	90 x 3"	1

* F/F - Fêmea/Fêmea.


ADAPTADOR DE TRANSIÇÃO F/M COM INSERTO METÁLICO PPR
Adaptador/ tubo transición H/M - PPR/fusión



CÓD.	BITOLA(mm x pol.)	EMBAL.
1512	20 x 1/2"	10/210
1513	20 x 3/4"	10/180
1514	25 x 1/2"	10/180
1515	25 x 3/4"	10/150
1516	32 x 3/4"	5/140
1517	32 x 1"	2/60
1518	40 x 1.1/4"	2/40
1519	50 x 1.1/2"	2/24
1520	63 x 2"	1/14
1521	75 x 2.1/2"	1/12
1522	90 x 3"	1

* F/M - Fêmea/Macho.


BUCHA DE REDUÇÃO M/F PPR
Buje de reducción M/H PPR/fusión



CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1524	25 x 20	10/600
1525	32 x 20	10/390
1526	32 x 25	10/340
1527	40 x 25	5/220
1528	40 x 32	5/190
1529	50 x 25	2/134
1530	50 x 32	2/134
1531	50 x 40	2/100
1532	63 x 40	1/65
1533	63 x 50	1/65
1534	75 x 50	1/36
1535	75 x 63	1/36
1536	90 x 63	1/30
1537	90 x 75	1/30
1538	110 x 75	1/13
1539	110 x 90	1/13


* M/F - Macho/Fêmea.

CAP PPR
Tapón PPR/fusión



CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1540	20	10/1500
1541	25	10/800
1542	32	10/420
1543	40	5/260
1544	50	2/140
1545	63	1/72
1546	75	1/52
1547	90	1/28
1548	110	1/18


CURVA 90° F/F PPR
Curva 90° H/H PPR/fusión



CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1549	20	10/200
1550	25	10/160
1551	32	10/80

* F/F - Fêmea/Fêmea.


CURVA DE TRANSPOSIÇÃO F/F PPR
Curva transposición H/H PPR/fusión



CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1552	20	10/150
1553	25	10/100
1554	32	10/50

* F/F - Fêmea/Fêmea.


JOELHO 45° F/F PPR
Codo 45° H/H PPR/fusión



CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1555	20	10/680
1556	25	10/390
1557	32	10/160
1558	40	5/110
1559	50	2/60
1560	63	1/33
1561	75	1/20
1562	90	1/11
1563	110	1/6

* F/F - Fêmea/Fêmea.


JOELHO 45° M/F PPR
Codo 45° M/H PPR/fusión



CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1564	20	10/680
1565	25	10/390

* M/F - Macho/Fêmea.


JOELHO 90° F/F COM INSERTO METÁLICO PPR
Codo 90° H/H con inserción metálica PPR/fusión



CÓD.	BITOLA(mm x pol.)	EMBAL.
1566	20 x 1/2"	10/240
1845	25 x 1/2"	10/160
1567	25 x 3/4"	5/130
1568	32 x 3/4"	5/95
1569	32 x 1"	5/65

* F/F - Fêmea/Fêmea.


JOELHO 90° F/F PPR
Codo 90° H/H PPR/fusión



CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1570	20	10/540
1571	25	10/350
1572	32	10/160
1573	40	5/100
1574	50	2/48
1575	63	1/24
1576	75	1/18
1577	90	1/9
1578	110	1/6

* F/F - Fêmea/Fêmea.


JOELHO 90° M/F COM INSERTO METÁLICO PPR
Codo 90° H/M con inserción metálica PPR/ fusión



CÓD.	BITOLA(mm x pol.)	EMBAL.
1579	20 x 1/2"	10/280
1580	25 x 3/4"	10/180
1581	32 x 3/4"	5/120
1582	32 x 1"	5/85

* M/F - Macho/Fêmea.


JOELHO 90° M/F PPR
Codo 90° M/H PPR/ fusión



CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1583	20	10/540
1584	25	10/350
1585	32	10/160

* M/F - Macho/Fêmea.

LUVA DE REDUÇÃO F/F PPR
Cupla de reducción H/H PPR/fusión



CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1586	25 X 20	10/600
1587	32 X 20	10/390
1588	32 X 25	10/390

* F/F - Fêmea/Fêmea.

LUA SIMPLES F/F PPR	CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
<i>Cupla simples H/H PPR/fusão</i>	1589	20	10/800
	1590	25	10/480
	1591	32	10/270
	1592	40	5/170
	1593	50	2/110
	1594	63	1/60
	1595	75	1/34
	1596	90	1/25
	1597	110	1/11

* F/F - Fêmea/Fêmea.

MISTURADOR M/F/M PPR	CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
<i>Tee misturador M/H/M PPR/ fusión</i>	1598	20	10/80
	1599	25	10/80

* M/F/M - Macho/Fêmea/Macho.

MISTURADOR F/F/F COM INSERTO METÁLICO PPR	CÓD.	BITOLA(mm x pol.)	EMBAL.
<i>Tee misturador con inserción metálica H/H/H PPR/fusão</i>	1770	20 x 1/2"	10/80
	1771	25 x 3/4"	10/80

* F/F/F - Fêmea/Fêmea/Fêmea.

PLUG PPR	CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
<i>Tapón/plug PPR/fusão</i>	1772	1/2"	10/1300
	1773	3/4"	10/1000

TARUGO PARA REPAROS PPR	CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
<i>Tarugos para reparaciones PPR/fusão</i>	1786	7 x 11	10/100

TÊ 90° F/M/F COM INSERTO METÁLICO PPR	CÓD.	BITOLA (mm x pol. x mm)	EMBAL.
<i>Tee 90° H/M/H con rosca central con inserción metálica PPR/fusão</i>	1818	20 x 1/2" x 20	5/120
	1819	25 x 1/2" x 25	5/95
	1820	25 x 3/4" x 25	5/90
	1821	32 x 1/2" x 32	5/65
	1822	32 x 3/4" x 32	5/65
	1823	32 x 1" x 32	5/45

* F/M/F - Fêmea/Macho/ Fêmea.

TÊ 90° F/F/F CENTRAL COM INSERTO METÁLICO PPR	CÓD.	BITOLA (mm x pol. x mm)	EMBAL.
<i>Tee 90° H/H/H con rosca central con inserción metálica PPR/fusão</i>	1787	20 x 1/2" x 20	10/280
	1788	25 x 1/2" x 25	10/190
	1789	25 x 3/4" x 25	10/160
	1790	32 x 1/2" x 32	5/120
	1791	32 x 3/4" x 32	5/120
	1792	32 x 1" x 32	5/80

* F/F/F - Fêmea/Fêmea/Fêmea.

TÊ 90° F/F/F COM REDUÇÃO CENTRAL PPR	CÓD.	BITOLA (mm)	EMBAL.
<i>Tee 90° H/H/H con reducción central PPR/fusão</i>	1802	25 x 20 x 25	10/250
	1803	32 x 20 x 32	5/130
	1804	32 x 25 x 32	5/130
	1805	40 x 25 x 40	5/80
	1806	40 x 32 x 40	5/80
	1807	50 x 25 x 50	2/60
	1808	50 x 32 x 50	2/54
	1809	50 x 40 x 50	2/48
	1810	63 x 40 x 63	1/28
	1811	63 x 50 x 63	1/27
	1812	75 x 50 x 75	1/15
	1813	75 x 63 x 75	1/15
	1814	90 x 63 x 90	1/8
	1815	90 x 75 x 90	1/8
	1816	110 x 75 x 110	1/4
	1817	110 x 90 x 110	1/4

* F/F/F - Fêmea/Fêmea/Fêmea.

TÊ 90° F/F/F PPR	CÓD.	BITOLA (mm)	EMBAL.
<i>Tee 90° H/H/H PPR/fusão</i>	1793	20	10/350
	1794	25	10/210
	1795	32	10/120
	1796	40	5/65
	1797	50	2/40
	1798	63	1/22
	1799	75	1/13
	1892	90	1/8
	1893	110	1/4

* F/F/F - Fêmea/Fêmea/ Fêmea.

BOCAL PARA REPAROS PPR	CÓD.	BITOLA (mm)	EMBAL.
<i>Boquilla para reparar tuberías PPR/fusão</i>	1889	7	1
	1890	11	1

JOGO DE BOCAL M/F PARA TERMOFUSOR	CÓD.	BITOLA (mm)	EMBAL.
<i>Boquilla M/H</i>	1827	20	1
	1828	25	1
	1829	32	1
	1830	40	1
	1831	50	1
	1832	63	1
	1833	75	1
	1834	90	1
	1835	110	1

* M/F - Macho/Fêmea.

TERMOFUSOR PPR COM BOCAIS*	CÓD.	ESPECIFICAÇÕES	BITOLA (mm)	EMBAL.
<i>Termofusora PPR/ fusión *</i>	1841	220 V/1.000 W	20 a 63	1
	1842	220 V/1.200 W	20 a 110	1
	1844	110 V/800 W	20 a 63	1

* Acompanha conjunto de três bocais 20 / 25 / 32mm. / Incluye kit de tres boquillas 20 / 25 / 32mm.

UNIÃO F/F PPR	CÓD.	BITOLA (mm)	EMBAL.
<i>Unión PPR/h/h fusión</i>	1824	20	5/260
	1825	25	5/150
	1826	32	1/80

* F/F - Fêmea/Fêmea.

TESOURA PARA TUBOS PPR	CÓD.	BITOLA (mm)	EMBAL.
<i>Tijera para cortar tubo PPR/fusão</i>	1838	20 até 40	1/24

CORTA TUBOS PPR	CÓD.	BITOLA (mm)	EMBAL.
<i>Corta-tubos para PPR/fusão</i>	1836	50 até 110	1

Reconhecida em diferentes premiações

Todas essas premiações, que colocam a Krona entre as marcas mais importantes do mercado, são fruto do trabalho e parceria de todos os colaboradores, equipe de vendas e, especialmente, dos nossos clientes.

**TOP
MIND**
— 2022

PRÊMIO TOP OF MIND (Junho/2022)

Das marcas que vêm primeiro à cabeça do consumidor, a Krona está entre as 3 mais lembradas em:

ASSENTO SANITÁRIO

FITA ISOLANTE

QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO

TORNEIRA DE PLÁSTICO

TUBOS E CONEXÕES PARA ÁGUA FRIA

TUBOS E CONEXÕES PARA ÁGUA QUENTE



PRÊMIO ANAMACO (Setembro/2021)

3º Lugar e Menção Honrosa tanto na Pulverização quanto em Grandes Clientes no segmento Conexões de PVC para Água Fria

3º Lugar na Pulverização e Menção Honrosa tanto na Pulverização quanto em Grandes Clientes no segmento Eletrodutos Flexíveis de PVC

3º Lugar tanto na Pulverização quanto em Grandes Clientes e Menção Honrosa na Pulverização no segmento Tubos e Conexões de PVC para Esgoto



ANUÁRIO VALOR 1000 (Outubro/2021)

A Krona subiu 108 posições no ranking do Anuário Valor 1000, do Jornal Valor Econômico.

A empresa, que está entre as mil maiores do Brasil desde 2015, passou da 801ª colocação para a 693ª.



PRÊMIO MELHORES DO ANO REVENDA (Novembro/2021)

A Krona recebeu o prêmio que aponta as marcas que obtiveram maior giro e lucratividade no ponto de venda, nas categorias:

1º Lugar em Fita Veda Rosca

2º Lugar em Tubos e Conexões para Água Fria

2º Lugar em Tubos e Conexões para Água Quente

3º Lugar em Assento Sanitário

3º Lugar em Fita Isolante

4º Lugar em Quadros de Distribuição



Linha de Esgoto Série Normal

Sua aplicação tem como objetivo escoar os efluentes de aparelhos sanitários, conduzir água pluvial ou até mesmo para instalações prediais de esgoto e ventilação inseridas na vertical ou na horizontal de obras residenciais, comerciais e industriais (escoamento por gravidade).

- Os Tubos e Conexões da Série Normal são fabricados em PVC, tem cor branca e seguem a determinação das normas brasileiras, podendo operar em temperatura de até 45 °C em regime não contínuo.
- A linha Esgoto Série Normal é atestada e reconhecida pela qualidade, durabilidade e segurança.



Escoamento e condução do sistema de esgoto sem dor de cabeça

A linha de Esgoto Krona oferece a solução perfeita para sistemas de escoamento, direcionamento e assepsia de dejetos. Qualidade, durabilidade e variedade de produtos para a implantação dos sistemas de esgoto sanitário, ventilação e condução de água pluvial na obra.

Desenvolvido de acordo com as mais rígidas normas nacionais e internacionais de segurança e qualidade, os produtos desta seção são ideais para projetos de construção, reforma ou conserto de sistemas de esgoto residenciais, prediais, comerciais e industriais.

Caixas e Ralos Sifonados



A linha que inclui caixas sifonadas, ralos e grelhas complementa a instalação de sistemas prediais e condominiais, conectando pontos de coleta de fluxo de água e de esgoto. A linha de Caixas e Ralos Sifonados é produzida com PVC e PEAD.

Caixas de Esgoto



Soluções eficientes para sistema de esgoto, contemplando Caixa de Inspeção de Esgoto, Caixa Coletora de Água Pluvial, Caixa de Areia e Caixa de Gordura.

Caixa de Gordura



Sua função é reter partículas de gordura, graxas e óleos de pias de cozinha através do cesto interno. É onde se formam camadas que podem ser removidas periodicamente, evitando que estes componentes escoem livremente pela rede, causando obstrução da passagem. Pode ser instalada no piso, em obras residenciais, industriais e comerciais.

CONFIRA OS BENEFÍCIOS:

- Leve** - Facilidade no manuseio e transporte.
- Resistente** - Feita de PVC rígido, resistente a ataques químicos.
- Segura** - Sua tampa reforçada resiste a até 650 kg com duplo sistema de fixação (trava plástica e parafuso inox).
- Estanque** - Bolsas soldáveis e vedação de borracha na tampa.
- Eficiente** - Sistema flush permite fluxo direcionado de água dentro da caixa.
- Prática** - Cesto de limpeza e sifão integrados em uma única peça.
- Ajustável** - Prolongador recortável que se ajusta a profundidade.

TUBO DE PVC ESGOTO SÉRIE NORMAL 6 m
Tubo de PVC desagüe serie normal 6 m

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0100	40*	10
0101	50	10
0102	75	5
0103	100	5
0104	150	1
0105	200	1

* Os Tubos de PVC DN 40 são fornecidos com ponta e bolsa lisa. / Los Tubos de PVC DN 40 son vendidos con punta y campana lisa.

TUBO DE PVC ESGOTO SÉRIE NORMAL 3 m
Tubo de PVC desagüe serie normal 3 m**

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0110	40*	10
0111	50	10
0112	75	5
0113	100	5
0114	150	1
0115	200	1

* Os Tubos de PVC DN 40 são fornecidos com ponta e bolsa lisa. / Los Tubos de PVC DN 40 son vendidos con punta y campana lisa.
** Venda sob consulta/ Venta mediante consulta.

TUBO DE PVC SÉRIE LEVE 6 m
Tubo de PVC serie liviana 6 m

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0106	250*	1

* Os Tubos de PVC Série Leve são fornecidos com ponta e bolsa lisa. / Los Tubos de PVC Serie Liviana son vendidos con punta y campana lisa.

TUBO DE PVC SÉRIE LEVE 3 m
Tubo de PVC serie liviana 3 m**

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0116	250*	1

* Os Tubos de PVC Série Leve são fornecidos com ponta e bolsa lisa. / Los Tubos de PVC Serie Liviana son vendidos con punta y campana lisa.
** Venda sob consulta/ Venta mediante consulta.

BUCHA DE REDUÇÃO LONGA ESGOTO SÉRIE NORMAL

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0592	50 x 40*	25/400

Buje de reducción largo para desagüe serie normal



* As Conexões de PVC DN 40 são fornecidas com ponta e bolsa lisa. / Las conexiones de PVC DN 40 son vendidas con punta y campana lisa.

CAP ESGOTO SÉRIE NORMAL

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
------	------------	--------

Tapón desagüe serie normal



0593	40*	10/1.000
0594	50	10/420
0595	75	10/200
0596	100	10
0597	150	5
0598	200	1/16

* As Conexões de PVC DN 40 são fornecidas com bolsa lisa. / Las Conexiones de PVC DN 40 son vendidos con campana lisa.

CURVA 90° CURTA ESGOTO SÉRIE NORMAL

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
------	------------	--------

Curva 90° corto desagüe serie normal



0599	40*	25/300
0600	50	20/140
0601	75	10
0602	100	10

* As Conexões de PVC DN 40 são fornecidas com bolsa/ bolsa lisa. / Las conexiones de PVC DN 40 son vendidos con campana/ campana lisa.

CURVA 45° CURTA ESGOTO SÉRIE NORMAL

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
------	------------	--------

Curva 45° corto desagüe serie normal



0729	100	20
------	-----	----

CURVA 45° LONGA ESGOTO SÉRIE NORMAL

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
------	------------	--------

Curva 45° desagüe larga serie normal



0606	40*	10/80
0607	50	5/40
0608	75	5
0609	100	5
0610	150	1

* As Conexões de PVC DN 40 são fornecidas com bolsa/bolsa lisa. / Las conexiones de PVC DN 40 son vendidos con campana/campana lisa.

CURVA 90° LONGA ESGOTO SÉRIE NORMAL

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
------	------------	--------

Curva 90° desagüe larga serie normal



0633	40*	10/140
0634	50	12
0635	75	10
0636	100	8
0637	150	1

* As Conexões de PVC DN 40 são fornecidas com bolsa/bolsa lisa. / Las conexiones de PVC DN 40 son vendidos con campana/campana lisa.

JOELHO 45° ESGOTO SÉRIE NORMAL

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
------	------------	--------

Codo 45° desagüe serie normal



0611	40*	25/500
0612	50	25/200
0613	75	10
0614	100	10
0615	150	5
0714	200	1/6

PRODUTO INJETADO

* As Conexões de PVC DN 40 são fornecidas com bolsa/bolsa lisa. / Las conexiones de PVC DN 40 son vendidos con campana/campana lisa.

JOELHO 90° ESGOTO SÉRIE NORMAL

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
------	------------	--------

Codo 90° desagüe serie normal



0616	40*	50/400
0617	50	25/175
0618	75	20
0619	100	20
0621	150	5
0716	200	1

PRODUTO INJETADO

* As Conexões de PVC DN 40 são fornecidas com bolsa lisa. / Las Conexiones de PVC DN 40 son vendidas con campana lisa.

JOELHO 90° COM VISITA ESGOTO SÉRIE NORMAL

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
------	------------	--------

Codo 90° con ramal desagüe serie normal



0622	100 x 50	10
------	----------	----

JOELHO 90° BRANCO COM ANEL DE VEDAÇÃO ESGOTO SÉRIE NORMAL

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
------	------------	--------

Codo 90° blanco con anillo serie normal



0623	40 x 40*	25/375
------	----------	--------

* As Conexões de PVC DN 40 são fornecidas com bolsa/ bolsa lisa. / Las conexiones de PVC DN 40 son vendidos con campana/ campana lisa.

JOELHO 90° AZUL COM ANEL DE VEDAÇÃO

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
------	------------	--------

Codo 90° azul con anillo



0624	38 x 40*	25/375
------	----------	--------

* As Conexões de PVC DN 40 são fornecidas com bolsa/ bolsa lisa. / Las conexiones de PVC DN 40 son vendidos con campana/ campana lisa.

JUNÇÃO ESGOTO SÉRIE NORMAL

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
------	------------	--------

Ramal 45° simple desagüe serie normal



0626	40*	25/200
0627	50	10/80
0628	75	10
0629	100	10
0630	150	5
0718	200	1/2

* As Conexões de PVC DN 40 são fornecidas com bolsa lisa. / Las Conexiones de PVC DN 40 son vendidas con campana lisa.

JUNÇÃO DE REDUÇÃO ESGOTO SÉRIE NORMAL

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
------	------------	--------

Ramal de reducción 45° simple desagüe



0638	75 x 50	10
0639	100 x 50	10
0640	100 x 75	10
0641	150 x 100	5

**JUNÇÃO INVERTIDA
ESGOTO SÉRIE NORMAL**

Ramal invertido desagüe serie normal



CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0704	75 x 75	5
0709	100 x 100	5

**LUVA DE CORRER ESGOTO
SÉRIE NORMAL**

Cupla de correr para tubo de desagüe serie normal



PRODUTO INJETADO

* Não acompanha anel de vedação. / No incluye junta de estanqueidad.

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0649	40	10/400
0650	50	10/200
0651	75	10/100
0652	100	10
0653	150	5
0722	200**	1/6

**TÊ DE INSPEÇÃO
ESGOTO SÉRIE NORMAL**

Tee de inspección desagüe serie normal



CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0728	100 x 75	12

**JUNÇÃO INVERTIDA DE
REDUÇÃO ESGOTO
SÉRIE NORMAL**

Ramal de reducción invertido desagüe serie normal



CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0700	75 x 50	5
0701	100 x 50	5
0702	100 x 75	5

**REDUÇÃO EXCÊNTRICA
ESGOTO SÉRIE NORMAL**

Cupla reducción excéntrica desagüe serie normal



PRODUTO INJETADO

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0654	75 x 50	10/140
0655	100 x 50	10
0656	100 x 75	10
0657	150 x 100	5
0724	200 x 150	1/12

**VÁLVULA DE RETENÇÃO
ESGOTO SÉRIE NORMAL**

Válvula de retención desagüe serie normal



CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0668	100	1
0669	150	1

* As Conexões de PVC DN 40 são fornecidas com bolsa lisa. / Las Conexiones de PVC DN 40 son vendidas con campana lisa.

**JUNÇÃO DUPLA ESGOTO
SÉRIE NORMAL**

Ramal doble desagüe serie normal



CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0708	75 x 75	8
0710	100 x 100	5

**TÊ ESGOTO
SÉRIE NORMAL**

Tee desagüe serie normal



PRODUTO INJETADO

* As Conexões de PVC DN 40 são fornecidas com bolsa lisa. / Las Conexiones de PVC DN 40 son vendidas con campana lisa.

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0658	40*	25/200
0659	50	10/90
0660	75	10
0661	100	10
0662	150	5
0726	200	1/2

**KIT PORTINHOLA PARA
VÁLVULA DE RETENÇÃO**

Kit puerta e bloqueio p/ válvula de retención



CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0836	100	2
0837	150	2

LANÇAMENTO

**LUVA ESGOTO
SÉRIE NORMAL**

Cupla desagüe serie normal



PRODUTO INJETADO

* As Conexões de PVC DN 40 são fornecidas com bolsa lisa. / Las Conexiones de PVC DN 40 son vendidas con campana lisa.

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0644	40*	25/500
0645	50	25/300
0646	75	10
0647	100	10
0648	150	5
0720	200	1/9

**TÊ DE REDUÇÃO
ESGOTO SÉRIE NORMAL**

Tee de reducción desagüe serie normal



CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0663	75 x 50	10
0664	100 x 50	10
0665	100 x 75	10
0666	150 x 100	5

**KIT TAMPA PARA
VÁLVULA DE RETENÇÃO**

Kit tapa p/ válvula de retención



CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0838	100	2
0839	150	2

LANÇAMENTO

CAIXAS DE ESGOTO / CAJAS DE DESAGÜE

CAIXA DE GORDURA

Trampa de grasa



CÓD.	TAMANHO (MM)	EMBAL.
1481	300 x 525 x 100	1

CAIXA DE INSPEÇÃO DE ESGOTO

Caja de Inspección



CÓD.	TAMANHO (MM)	EMBAL.
1482	300 x 200 x 100	1

CAIXA COLETORA DE ÁGUA PLUVIAL

Caja Colectora de Agua Pluvial



CÓD.	TAMANHO (MM)	EMBAL.
1484	300 x 200 x 100	1

CAIXA DE AREIA

Caja de arena



CÓD.	TAMANHO (MM)	EMBAL.
1483	300 x 340 x 100	1

CESTO PARA CAIXA DE GORDURA

Cesta para trampa de grasa

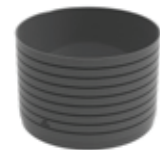


CÓD.	TAMANHO (MM)	EMBAL.
1489	278 x 440	1

LANÇAMENTO

PROLONGADOR

Prolongador



CÓD.	BITOLA (DN)	EMBAL.
1485	300 x 200	1

PORTA-TAMPA/ GRELHA

Porta Tapa/ Rejilla

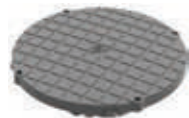


CÓD.	BITOLA (DN)	EMBAL.
1488	300	1

LANÇAMENTO

TAMPA

Tapa

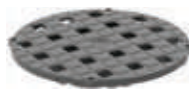


CÓD.	BITOLA (DN)	EMBAL.
1486	300	1

LANÇAMENTO

GRELHA

Rejilla



CÓD.	BITOLA (DN)	EMBAL.
1487	300	1

LANÇAMENTO

TELA ANTI-INSETO CAIXA DE AREIA

Malla contra insectos



CÓD.	BITOLA (DN)	EMBAL.
1490	300	3

LANÇAMENTO

COMPLEMENTOS

CAIXA SIFONADA QUADRADA BRANCA COM TRÊS ENTRADAS

Caja/pileta sifonada cuadrada blanca con tres entradas



CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0904 N°5	100 x 100 x 50	12

CAIXA SIFONADA QUADRADA BRANCA COM TRÊS ENTRADAS

Caja/pileta sifonada cuadrada blanca con tres entradas



CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0908 N°9	100 x 150 x 50	6

CAIXA SIFONADA QUADRADA BRANCA COM SETE ENTRADAS

Caja/pileta sifonada cuadrada blanca con siete entradas



CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0912 N°13	150 x 150 x 50	6

CAIXA SIFONADA QUADRADA BRANCA COM CINCO ENTRADAS

Caja/pileta sifonada cuadrada blanca con cinco entradas



CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0916 N°17	150 x 185 x 75	6

CAIXA SIFONADA REDONDA BRANCA COM TRÊS ENTRADAS

Caja/pileta sifonada redonda blanca con tres entradas



CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0906 N°7	100 x 100 x 50	12

CAIXA SIFONADA REDONDA BRANCA COM TRÊS ENTRADAS

Caja/pileta sifonada redonda blanca con tres entradas



CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0910 N°11	100 x 150 x 50	6

CAIXA SIFONADA REDONDA BRANCA COM SETE ENTRADAS

Caja/pileta sifonada redonda blanca con siete entradas



CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0914 N°15	150 x 150 x 50	6

CAIXA SIFONADA REDONDA COM CINCO ENTRADAS GRELHA E PORTA-GRELHA BRANCAS

Caja/pileta sifonada redonda blancas con cinco entradas



CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0918 N°19	150 x 185 x 75	6

CAIXA SIFONADA QUADRADA COM TRÊS ENTRADAS TAMPA E PORTA-TAMPA BRANCAS	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
	0924 N°21	250 x 172 x 50	4
<i>Caja/pileta sifonada cuadrada blancas con tres entradas</i>	0925 N°22	250 x 230 x 75	4



CAIXA SIFONADA REDONDA COM TRÊS ENTRADAS TAMPA E PORTA-TAMPA BRANCAS	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
	0926 N°23	250 x 172 x 50	4
<i>Caja/pileta sifonada redonda blancas con tres entradas</i>	0927 N°24	250 x 230 x 75	4



CAIXA SIFONADA QUADRADA COM SETE ENTRADAS GRELHA E PORTA-GRELHA CROMADAS	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
	0983	150 x 150 x 50	6
<i>Caja/pileta sifonada cuadrada con siete entradas, porta rejilla y rejilla cromada</i>			



CAIXA SIFONADA REDONDA COM SETE ENTRADAS GRELHA E PORTA-GRELHA CROMADAS	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
	0984	150 x 150 x 50	6
<i>Caja/pileta sifonada redonda con siete entradas, porta rejilla y rejilla cromada</i>			



CAIXA SIFONADA QUADRADA COM TRÊS ENTRADAS GRELHA E PORTA-GRELHA CROMADAS	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
	0985	100 x 100 x 50	12
<i>Caja/pileta sifonada cuadrada con tres entradas, porta rejilla y rejilla cromada</i>			



CAIXA SIFONADA REDONDA COM TRÊS ENTRADAS GRELHA E PORTA-GRELHA CROMADAS	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
	0986	100 x 100 x 50	12
<i>Caja/pileta sifonada redonda con tres entradas, porta rejilla y rejilla cromada</i>			



CORPO CAIXA SIFONADA COM TRÊS ENTRADAS BRANCO	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
	0928 N°28	100 x 100 x 50	6
<i>Cuerpo de caja/pileta sifonada blanco</i>			



CORPO CAIXA SIFONADA COM SETE ENTRADAS BRANCO	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
	0929 N°31	150 x 150 x 50	6
<i>Cuerpo de caja/pileta sifonada blanco</i>			



CORPO CAIXA SIFONADA COM TRÊS ENTRADAS BRANCO	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
	0930 N°32	100 x 150 x 50	6
<i>Cuerpo de caja/pileta sifonada blanco</i>			



CORPO CAIXA SIFONADA COM CINCO ENTRADAS BRANCO	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
	0967 N°33	150 x 185 x 75	6
<i>Cuerpo de caja/pileta sifonada blanco</i>			



CORPO CAIXA SIFONADA COM TRÊS ENTRADAS BRANCO	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
	0968 N°34	250 x 172 x 50	4
<i>Cuerpo de caja/pileta sifonada blanco</i>			



CORPO CAIXA SIFONADA COM TRÊS ENTRADAS BRANCO	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
	0969 N°35	250 x 230 x 75	4
<i>Cuerpo de caja/pileta sifonada blanco</i>			




RALO SIFONADO REDONDO BRANCO	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
	0922 N°37	100 x 38 x 40	20
<i>Ralo sifonado redondo blanco</i>			




RALO SIFONADO QUADRADO BRANCO	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
	0931 N°43	100 x 52 x 40	20
<i>Ralo sifonado cuadrado blanco</i>			




GRELHA QUADRADA BRANCA	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
	0936 N°50	100	12/480
<i>Rejilla cuadrada blanca</i>	0938 N°52	150	12/192




GRELHA QUADRADA CROMADA	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
	0937 N°51	100	12
<i>Rejilla cuadrada cromada</i>	0939 N°53	150	12




GRELHA REDONDA BRANCA	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
	0940 N°54	100	12/480
<i>Rejilla redonda blanca</i>	0942 N°56	150	12/240



GRELHA REDONDA CROMADA	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
	0941 N°55	100	12
<i>Rejilla redonda cromada</i>	0943 N°57	150	12



PORTA-GRELHA QUADRADA BRANCA	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
	0944 N°58	100	12/216
<i>Porta rejilla cuadrado blanca</i>	0947 N°61	150	12/120
	0957 N°71	250	4/32



PORTA-GRELHA QUADRADA CROMADA	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
<i>Porta rejilla cuadrada cromada</i>	0946 N°60	100	12
	0949 N°63	150	12



PORTA-GRELHA REDONDA BRANCA	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
<i>Porta rejilla redondo blanco</i>	0950 N°64	100	12/216
	0953 N°67	150	12/120
	0956 N°70	250	4



PORTA-GRELHA REDONDA CROMADA	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
<i>Porta rejilla redondo cromado</i>	0952 N°66	100	12
	0955 N°69	150	12



TAMPA REDONDA	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
<i>Tapa redonda para caja/pileta</i>	0958 N°72	250	4/60



PROLONGAMENTO ESGOTO SÉRIE NORMAL	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
<i>Prolongador para caja/pileta sifonada</i>	0965	150 x 150	10
	0966	150 x 200	10
	0964	250 x 200	1/6



ANEL DE VEDAÇÃO ESGOTO	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
<i>Anillo de goma desagüe</i>	0670	40	50/4.000
	0671	50	50/2.500
	0672	75	25/2.000
	0673	100	25/1.500
	0674	150	15/450
	0678	200	5/300



PASTA LUBRIFICANTE SACHÊ	CÓD.	PESO LÍQUIDO	EMBAL.
<i>Pasta lubricante</i>	0675	160 g	24
	0676	400 g	12
	0677	1.000 g	6



KIT SIFÃO PARA CAIXA SIFONADA	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
<i>kit sifón p/ caja/pileta sifonada</i>	0840	100	5
	0841	150	5



LANÇAMENTO



Eficiência, durabilidade e robustez

Para os sistemas prediais de esgoto com instalações consideradas críticas, os produtos da Série Reforçada conferem força, durabilidade e segurança. Possuem espessuras mais robustas que os da Série Normal. Geralmente são aplicados com eficiência no escoamento do esgoto sanitário e água pluvial em trechos como


tubos de queda e condutores verticais sujeitos a criação de vácuo por conta do grande volume de água ocasionado por chuvas torrenciais.

Os Tubos e Conexões da Série Reforçada, de cor cinza, são fabricados com PVC e estão em conformidade com as determinações das normas brasileiras e internacionais.

TUBO DE PVC ESGOTO SÉRIE REFORÇADA 6 m
Tubo de PVC desagüe serie reforzada 6 m


CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0135	40*	5
0136	50	5
0137	75	5
0138	100	3
0139	150	1

* Os Tubos de PVC DN 40 são fornecidos com ponta e bolsa lisa. / Los Tubos de PVC DN 40 son vendidos con punta y campana lisa.



JUNÇÃO SIMPLES ESGOTO SÉRIE REFORÇADA
Ramal simple serie reforzada desagüe


CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
1427	40	10
1429	75	10
1430	100	5
1431	150	1



CAP ESGOTO SÉRIE REFORÇADA
Tapón serie reforzada desagüe

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
1401	40	5
1402	50	5
1403	75	10
1404	100	10
1405	150	1

LANÇAMENTO



CURVA 90 ESGOTO SÉRIE REFORÇADA
Codo 90° serie reforzada desagüe

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
1407	50	10

LANÇAMENTO



CURVA 90° CURTA PÉ COLUMNA ESGOTO SÉRIE REFORÇADA
Codo 90° corta para columna serie reforzada desagüe

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
1409	75	10
1410	100	10
1411	150	1



JUNÇÃO SIMPLES DE REDUÇÃO ESGOTO SÉRIE REFORÇADA
Ramal simple de reducción serie reforzada desagüe


CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
1433	75 x 50	10
1435	100 x 75	5
1436	150 x 100	1



LUVA CORRER P/ TUBO ESGOTO SÉRIE REFORÇADA
Cupla de correr serie reforzada desagüe

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
1444	40	10
1445	50	10
1446	75	10
1447	100	10
1448	150	1

LANÇAMENTO



JUNÇÃO DUPLA ESGOTO SÉRIE REFORÇADA
Ramal doble serie reforzada desagüe


CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
1426	100	5

LANÇAMENTO




JOELHO 45° ESGOTO SÉRIE REFORÇADA
Codo 45° serie reforzada desagüe

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
1413	40	20
1414	50	20
1415	75	10
1416	100	10
1417	150	1



LUVA SIMPLES ESGOTO SÉRIE REFORÇADA
Cupla simple serie reforzada desagüe


CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
1438	40	20
1441	100	10
1442	150	1



TÊ DE INSPEÇÃO ESGOTO SÉRIE REFORÇADA
Tee de inspección serie reforzada desagüe

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
1467	75 x 75	10
1468	100 x 75	1
1469	150 x 100	1

LANÇAMENTO



JOELHO 90 VISITA ESGOTO SÉRIE REFORÇADA
Codo 90° con ramal serie reforzada desagüe

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
1472	100 x 75	10

LANÇAMENTO



JOELHO 90° ESGOTO SÉRIE REFORÇADA
Codo 90° serie reforzada desagüe

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
1419	40	25
1420	50	25
1422	100	20
1423	150	1




REDUÇÃO EXCÊNTRICA ESGOTO SÉRIE REFORÇADA
Cupla de reducción excéntrica serie reforzada desagüe

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
1451	200 x 150	1
1452	100 x 75	10
1453	150 x 100	5



TÊ ESGOTO SÉRIE REFORÇADA
Tee serie reforzada desagüe

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
1456	40	10
1458	75	10
1459	100	4
1460	150	5



TÊ DE REDUÇÃO ESGOTO SÉRIE REFORÇADA
Tee de reducción serie reforzada desagüe

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
1462	75 x 50	10
1463	100 x 50	5





Ideal para manter sua obra ainda mais resistente e completa

Desenvolvidos com a mais alta tecnologia, os produtos desta linha interligam os sistemas hidráulicos dos pontos de espera aos aparelhos sanitários. Produtos de alta tecnologia, qualidade e durabilidade, são fabricados com materiais de primeira, conferindo durabilidade acima da média. A linha de Acessórios Krona é ideal para

manter a obra ainda mais completa, funcional e com padrão de qualidade excepcional. Composta por diferentes produtos, como assento para bacia sanitária, engate de plástico flexível, torneira de jardim, válvulas de escoamento para pias e tanques, torneira boia e multissifão. Feitos de PVC, PP e PEAD e seguem as determinações das normas brasileiras.

Engate

A aplicação do engate deve ser realizada em sistemas prediais de água fria compatíveis com a pressão máxima de serviço indicada no produto.

Exemplos: Caixa acoplada, caixas de descarga aparentes, pias e bidês.

Pressão máxima de serviço: 4 kgf/cm² / Temperatura de trabalho de 20 °C a 30 °C.

Benefícios: Produto de fácil instalação / Resistente a corrosão / Estanqueidade garantida / Flexível.



Torneira Jardim

Possui a função de obstruir, interromper e controlar o fluxo de água.


Pressão máxima de serviço: 4 kgf/cm² / A temperatura máxima de trabalho é de 45 °C.

Benefícios: Design clean / Manípulo ergonômico para abertura e fechamento / Acompanha bucha de redução com rosca de 3/4" e 1/2" / Instalação simples, rápida e fácil de limpar.



ENGATE PLÁSTICO
Chicotillo flexible plástico


CÓD.	BITOLA(pol.)	COMPR.(cm)	EMBAL.
0741	1/2"	30	20/300
0742	1/2"	40	20/260
0743	1/2"	50	20/200
0744	1/2"	60	20/160
0745	1/2"	100	5/125



HASTE PARA CHUVEIRO FRIO
Varilla para ducha fría

PRODUTO INJETADO


CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0752	1/2"	20/180



HASTE PARA CHUVEIRO ELÉTRICO
Varilla para ducha eléctrica

PRODUTO INJETADO

CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0753	1/2"	20/200



KIT CHUVEIRO FRIO
Kit ducha fría

CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0750	1/2"	10/60




CHUVEIRO FRIO
Ducha fría

CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0751	1/2"	20/100



TORNEIRA DE ESFERA PARA JARDIM OU TANQUE EM PVC
Canilla/grifo de esfera de PVC para jardín o lavatorio

CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0781	1/2" - 3/4"	6/168



TORNEIRA PARA JARDIM PRETA SLIM
Canilla/grifo para jardín - negro slim

CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0786	1/2" - 3/4"	12/336




TORNEIRA PARA PIA BRANCA SLIM
Canilla/grifo lavaplatos - blanca slim

CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0787	1/2" - 3/4"	12/240




TORNEIRA PARA TANQUE BRANCA SLIM
Canilla/grifo para tanque - blanca slim

CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0788	1/2" - 3/4"	12/360



TUBO DE DESCIDA LONGO EXTERNO COM CURVA PARA CAIXA DE DESCARGA
Tubo de bajana externo con curva de cisterna

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0790	40 - Longo	10
0791	40 - Curto	10



TUBO DE DESCIDA DE EMBUTIR COM CURVA PARA CAIXA DE DESCARGA
Tubo de embutir para bajana de cisterna

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0792	40	10




TUBO DE DESCIDA COM JOELHO AZUL PARA VÁLVULA DE DESCARGA
Tubo de bajada para válvula de cisterna con codo azul

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0793	38	20




CURVA PARA CAIXA DE DESCARGA
Curva de bajada de cisterna

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0794	40	10




ESPUDE PARA VASO SANITÁRIO
Enchufe interno para inodoro

CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
0798	40	20/600




VÁLVULA PARA PIA COM UNHO
Válvula para pia con adaptador

CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0806 V1	1" (7/8")	20/400



VÁLVULA PARA PIA
Válvula para pia

CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0807 V2	1" (7/8")	20/460




CORPO E TAMPÁ PARA VÁLVULA DE PIA
Cuerpo y tapón para válvula de pia

CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0808 V3	1" (7/8")	20/500




VÁLVULA PARA LAVATÓRIO COM LADRÃO E UNHO
Válvula para lavabo con escape y adaptador


CÓD.	BITOLA(pol.)	EMBAL.
0809 V5	1" (7/8")	20/260




VÁLVULA PARA LAVATÓRIO COM LADRÃO	CÓD.	BITOLA(poL.)	EMBAL.
Válvula para lavabo con escape	0810 V6	1" (7/8")	20/320




TAMPA PARA VÁLVULA DE PIA E LAVATÓRIO	CÓD.	BITOLA	EMBAL.
Tapón para válvula de pia y lavabo	0815 T1	-	100/6.000




LAVATÓRIO	CÓD.	COR	EMBAL.
Lavabo	0822	Branco	6




TORNEIRA BOIA PARA BEBEDOURO	CÓD.	BITOLA(poL.)	EMBAL.
Grifo flotador para bebedero	0732	1/2"	20




VÁLVULA PARA LAVATÓRIO E TANQUE COM UNHO	CÓD.	BITOLA(poL.)	EMBAL.
Válvula para lavabo y pía con adaptador	0811 V7	1" (7/8")	20/260



TAMPA PARA VÁLVULA DE TANQUE	CÓD.	BITOLA	EMBAL.
Tapón para válvula de pía	0816 T2	-	100/3.500




MULTISSIFÃO SIMPLES TUBO EXTENSÍVEL	CÓD.	BITOLA (entr. x saída)	DIMEN.	EMBAL.
Sifón simple/tubo extensible	0859	7/8" - 1.1/4" - 1.1/2" x DN 50/48/40/38	1.500 mm	6
	0860	7/8" - 1.1/4" - 1.1/2" x DN 50/48/40/38	730 mm	12
	0862	7/8" - 1.1/4" - 1.1/2" x DN 50/48/40/38	730 mm	48




Acompaña abraçadeira. / Acompaña abrazadera.


TORNEIRA BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA	CÓD.	BITOLA(poL.)	EMBAL.
Grifo flotador para tanque/ caja de agua	0730	1/2"	20
	0731	3/4"	20



VÁLVULA PARA LAVATÓRIO E TANQUE	CÓD.	BITOLA(poL.)	EMBAL.
Válvula para lavabo y pía con adaptador	0812 V8	1" (7/8")	20/320



UNHO COMPLETO PARA VÁLVULA DE PIA E LAVATÓRIO	CÓD.	BITOLA (poL.)	EMBAL.
Adaptador completo para válvula de pía y lavabo	0817 U1	1" (7/8") x 3/4"	20/1.600




MULTISSIFÃO DUPLO TUBO EXTENSÍVEL	CÓD.	BITOLA (entr. x saída)	DIMEN.	EMBAL.
Sifón doble/tubo extensible	0861	7/8" - 1.1/4" - 1.1/2" x DN 50/48/40	710 mm	12




Acompaña abraçadeira. / Acompaña abrazadera.


JOGO DE ESGUICHO PARA MANGUEIRA	CÓD.	BITOLA(poL.)	EMBAL.
Juego de chorro/pistola para manguera	1061	1/2" - 3/4"	12/300



VÁLVULA PARA TANQUE	CÓD.	BITOLA(poL.)	EMBAL.
Válvula para pía	0813 V9	1.1/2"	20/220




ADAPTADOR Nº1 PARA VÁLVULA DE PIA E LAVATÓRIO	CÓD.	BITOLA (poL. x DN)	EMBAL.
Enchufe/adaptador nº 1 para válvula piletta y lavabo	0737	1" (7/8") x 40	50/750




ASSENTO SANITÁRIO PREMIER	CÓD.	COR	EMBAL.
Tapa/asiento premier	0680	Branco	6
	0681	Caramelo	6
	0682	Cinza Claro	6
	0683	Bege	6




VÁLVULA PARA TANQUE	CÓD.	BITOLA(DN)	EMBAL.
Válvula para pía	0814 V10	40	20/500



ADAPTADOR Nº2 PARA VÁLVULA DE PIA E LAVATÓRIO	CÓD.	BITOLA (poL. x DN)	EMBAL.
Enchufe/adaptador nº 2 para válvula piletta cocina y lavabo	0738	1" (7/8") x 40	50/800



PARAFUSO DE FIXAÇÃO PARA ASSENTO SANITÁRIO	CÓD.	COR	EMBAL.
Tornillos de fijación para tapa/asiento	0770	Branco	10/300
	0771	Caramelo	10/300
	0772	Cinza Claro	10/300
	0773	Bege	10/300





A Linha Elétrica KRONA fornece muito mais segurança, resistência e qualidade para a sua obra

A linha Elétrica Krona é essencial para instalações elétricas de baixa tensão.

Fornecer muito mais segurança, resistência e qualidade para a sua obra.

Com tecnologia de ponta e um cuidado impecável na produção, os produtos desta

seção são ideais para conduzir, acomodar e distribuir fios e cabos elétricos. Seguindo normas rígidas de segurança e qualidade, a linha Elétrica Krona é indicada para projetos residenciais, comerciais e industriais.

Caixa de Passagem Elétrica

Sua principal função é abrigar fios e cabos elétricos, bem como suas emendas e junções, facilitando o acesso aos cabos na instalação e nas inspeções. Este produto é aplicado nas instalações elétricas de baixa tensão.



Quadros de Distribuição de Circuitos



São utilizados para encaminhar cabos e condutores em instalações elétricas de baixa tensão. Fora isso, asseguram a proteção mecânica de dispositivos elétricos, garantindo a segurança e a qualidade da instalação. Nossos QDCs são fornecidos com etiquetas para identificação dos diversos disjuntores instalados: de cargas mais leves, como lâmpadas e tomadas, a cargas mais pesadas, como chuveiro, condicionador de ar, etc.

Quadro Sistema VDI

Ideal para encaminhamento, centralização e interligação dos cabos de voz, dados e imagens, e de outros dispositivos, como switch, modems e roteadores, entre outros. Perfeito para aplicações em instalações abrigadas, de forma embutida ou aparente, em edificações residenciais, industriais e comerciais, o Quadro Sistema VDI tem como benefícios fácil instalação e limpeza, não propaga chamas, tampa reversível (lado esquerdo e lado direito) com abertura 180°, suporte para conectores RJ11 (telefonia) ou RJ45 (dados) e mais espaço interno.



Eletroduto Flexível Corrugado



A solução ideal para instalações elétricas com trajetos sinuosos que exigem alta flexibilidade do eletroduto, sem perder a qualidade e resistência. Desenvolvido com fórmula antichama, de superfície interna lisa, o que facilita a passagem dos cabamentos e garante durabilidade, alta qualidade e segurança, está disponível em dois modelos: leve e reforçado.

Eletroduto Rígido




Fabricado com PVC do tipo roscável e soldável, garante um perfeito encaixe entre as partes. Recomendado para utilização em pisos, lajes e superfícies concretadas, pois são bastante resistentes ao impacto. Além disso, o Eletroduto Rígido Krona é usado em linhas subterrâneas, pois pode estar em contato direto com a terra ou envolto em concreto. Sua obra mais completa, segura e resistente.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS:

- Design moderno e inovador
- Fácil instalação
- Praticidade de manuseio e limpeza
- Segurança e qualidade comprovadas
- Produzidos em PVC antichamas
- Mais espaço interno para organização do cabeamento


TUBO ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCÁVEL 3 m
Tubo eletroducto de PVC rígido roscable 3 m

CÓD.	BITOLA(poL)	EMBAL.
1100	1/2"	10
1101	3/4"	10
1102	1"	10
1103	1.1/4"	5
1104	1.1/2"	5
1105	2"	5
1106	3"	1
1107	4"	1
1108	2.1/2"	3



CURVA 90° CURTA PARA ELETRODUTO ROSCÁVEL
Curva 90° corto para tubo eletroducto de PVC rígido roscable

CÓD.	BITOLA(poL)	EMBAL.
1142	1/2"	24/960
1143	3/4"	24/504
1144	1"	12/240
1145	1.1/4"	6/150
1146	1.1/2"	5/100




CURVA 135° PARA ELETRODUTO ROSCÁVEL
Curva 135° para tubo eletroducto de PVC rígido

CÓD.	BITOLA(poL)	EMBAL.
1160	3/4"	10/250
1161	1"	6/150




CURVA 90° PARA ELETRODUTO SOLDÁVEL
Curva 90° soldable para tubo eletroducto de PVC rígido

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1218	20	10/450
1219	25	10/240
1220	32	10/200



LUVA PARA ELETRODUTO SOLDÁVEL
Cupla soldable para tubo eletroducto de PVC rígido

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1207	20	20/1.600
1208	25	50/1.200




TUBO ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL 3 m
Tubo eletroducto de PVC rígido soldable 3 m

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1200	20	10
1201	25	10
1202	32	10



CURVA 90° LONGA PARA ELETRODUTO ROSCÁVEL
Curva 90° largo para tubo eletroducto de PVC rígido roscable

CÓD.	BITOLA(poL)	EMBAL.
1151	1/2"	24/720
1152	3/4"	24/360
1153	1"	12/240
1154	1.1/4"	5/40
1155	1.1/2"	5/40
1156	2"	5/35
1157	2.1/2"	5/20
1158	3"	1/12
1159	4"	1/10



CURVA 180° PARA ELETRODUTO ROSCÁVEL
Curva 180° roscable para tubo eletroducto de PVC rígido

CÓD.	BITOLA(poL)	EMBAL.
1162	3/4"	10/180
1163	1"	6/120



LUVA PARA ELETRODUTO ROSCÁVEL
Cupla roscable para tubo eletroducto de PVC rígido roscable

CÓD.	BITOLA(poL)	EMBAL.
1181	1/2"	50/1.500
1182	3/4"	50/1.200
1183	1"	30/540
1184	1.1/4"	10/400
1185	1.1/2"	8/320
1186	2"	8/240
1187	3"	5/75
1188	4"	5/40




FITA ISOLANTE ANTICHAMA
Cinta Aislante no propaga llamas

CÓD.	BITOLA(larg. x compr.)	EMBAL.
1300	19 mm x 5 m	10/200
1301	19 mm x 10 m	10/150
1302	19 mm x 20 m	10/100




ELETRODUTO DE PVC CORRUGADO FLEXÍVEL (PAREDE)
Eletroducto de PVC flexible corrugado

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1225	20	10 m
1226	20	25 m
1230	20	50 m
1227	25	10 m
1228	25	25 m
1231	25	50 m
1229	32	10 m
1232	32	25 m




LUVA DE PRESSÃO PARA ELETRODUTO CORRUGADO FLEXÍVEL
Unión de presión para eletroducto flexible corrugado

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1245	20	50/1.500
1246	25	50/1.200
1247	32	30/900



CAIXA DE LUZ PARA ELETRODUTO CORRUGADO FLEXÍVEL
Caja eléctrica para eletroducto flexible corrugado

CÓD.	BITOLA	EMBAL.
1265	4x2	24/240



CAIXA DE LUZ OCTOGONAL COM FUNDO MÓVEL PARA ELETRODUTO CORRUGADO FLEXÍVEL
Caja eléctrica octogonal con fondo móvil para eletroducto flexible corrugado

CÓD.	BITOLA	EMBAL.
1255	4x4	12/120




PROLONGADOR PARA CAIXA DE LUZ OCTOGONAL
Prolongador para caja eléctrica octogonal

CÓD.	BITOLA	EMBAL.
1260	4x4	12/120




ELETRODUTO DE PVC CORRUGADO REFORÇADO FLEXÍVEL (LAJE)
Eletroducto de PVC flexible corrugado reforzado

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1235	20	50 m
1236	25	50 m
1237	32	25 m



LUVA DE PRESSÃO PARA ELETRODUTO CORRUGADO REFORÇADO FLEXÍVEL
Unión de presión para eletroducto flexible corrugado reforzado

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1250	20	50/1.500
1251	25	50/1.200
1252	32	30/900




CAIXA DE LUZ PARA ELETRODUTO CORRUGADO FLEXÍVEL
Caja eléctrica para eletroducto flexible corrugado

CÓD.	BITOLA	EMBAL.
1266	4x4	20/120



CAIXA DE LUZ PARA LAJE
Caja central para laja

CÓD.	BITOLA(mm)	EMBAL.
1256	250	10
1257	300	10



CAIXA LUZ OCTOGONAL REFORÇADA COM FUNDO MÓVEL PARA ELETRODUTO CORRUGADO FLEXÍVEL
Caja Eléctrica Octogonal Reforzada con fondo móvil para eletroducto flexible corrugado

CÓD.	BITOLA	EMBAL.
1254	4x4	12/120


LANÇAMENTO



PROLONGADOR REFORÇADO PARA CAIXA DE LUZ PARA LAJE

CÓD.	BITOLA	EMBAL.
1261	4x4	12/120


Prolongador para caixa eléctrica central de laja reforzado



QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO COM BARRAMENTO N/T* EMBUTIR

CÓD.	DIN/NEMA	EMBAL.
1277	8/6	8
1278	12/9	4
1279	16/11	4
1280	24/18	2
1281	36/27	2

Cuadro de distribución con bus Neutro/Tierra empotrar




*N/T = Barramento Neutro ou Terra.

CAIXA DE PASSAGEM ELÉTRICA DE PAREDE SOBREPOR

CÓD.	TAMANHO (CM)	EMBAL.
1318	25 x 20	8
1319	30 x 20	4
1320	30 x 35	2
1321	30 x 50	2

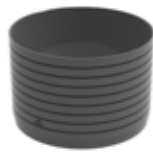
Caja de paso eléctrica de pared sobreponer



LANÇAMENTO

PROLONGADOR Prolongador

CÓD.	BITOLA (DN)	EMBAL.
1485	300 x 200	1



QUADROS E CAIXAS ELÉTRICAS / CUADROS Y CAJAS ELÉCTRICAS

QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO SEM BARRAMENTO EMBUTIR

CÓD.	DIN/NEMA	EMBAL.
1270	4/3	8
1271	8/6	8
1272	12/9	4
1273	16/11	4
1274	24/18	2
1275	36/27	2

Cuadro de distribución sin bus empotrar



QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO COM BARRAMENTO N/T* SOBREPOR

CÓD.	DIN/NEMA	EMBAL.
1290	8/6	8
1291	12/9	4
1292	16/11	4
1293	24/18	2
1294	36/27	2

Cuadro de distribución con bus Neutro/Tierra sobreponer



*N/T = Barramento Neutro ou Terra.

LANÇAMENTO

KIT TAMPA/ MOLDURA PARA QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO

CÓD.	DIN/NEMA	EMBAL.
1328	4/3	6
1329	8/6	6
1330	12/9	4
1331	16/11	4
1332	24/18	2
1333	36/27	2

kit Tapa/ Marco Cuadro Distribución



LANÇAMENTO

ADAPTADOR VEDANTE UNIVERSAL CAIXA PASSAGEM ELÉTRICA PISO

CÓD.	BITOLA (POL)	EMBAL.
1299	De 3/4" até 4"	1/25

Adaptador de Sellado Universal Caja eléctrica de piso



LANÇAMENTO

QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO SEM BARRAMENTO SOBREPOR

CÓD.	DIN/NEMA	EMBAL.
1283	4/3	8
1284	8/6	8
1285	12/9	4
1286	16/11	4
1287	24/18	2
1288	36/27	2

Cuadro de distribución sin bus sobreponer



LANÇAMENTO

QUADRO SISTEMA VDI SOBREPOR

CÓD.	TAMANHO (CM)	EMBAL.
1311	30 x 20	4
1312	30 x 35	2
1313	30 x 50	2

Cuadro sistema VDI sobreponer



LANÇAMENTO

KIT BARRAMENTO/ SUPORTE E PARAFUSOS PARA QUADRO DISTRIBUIÇÃO

CÓD.	DIN/NEMA	EMBAL.
1303	8/6	1/70
1304	12/9	1/60
1305	16/11	1/50
1306	24/18	1/40
1307	36/27	1/20

Kit Bus/ Soporte y Tornillos Cuadro Distribución



LANÇAMENTO

CAIXA DE PROTEÇÃO COM TOMADA

CÓD.	TAMANHO (MM)	EMBAL.
1296	86 x 65 x 154	8


Caja de protección con enchufe



QUADRO SISTEMA VDI EMBUTIR

CÓD.	TAMANHO (CM)	EMBAL.
1308	30 x 20	4
1309	30 x 35	2
1310	30 x 50	2


Cuadro sistema VDI empotrar



CAIXA DE PASSAGEM ELÉTRICA DE PAREDE EMBUTIR

CÓD.	TAMANHO (CM)	EMBAL.
1314	25 x 20	8
1315	30 x 20	4
1316	30 x 35	2
1317	30 x 50	2

Caja de paso eléctrica de pared empotrar



CAIXA DE PASSAGEM ELÉTRICA DE PISO

CÓD.	TAMANHO (MM)	EMBAL.
1298	300 x 340 x 100	1

Caja de paso eléctrica de piso



TABELA DE CONVERSÃO (POLEGADAS x MILÍMETROS)

TABELA DE CONVERSIÓN (PULGADAS x MILÍMETROS)

POLEGADA	PVC SOLDÁVEL	PVC ESGOTO	CPVC	PPR
1/2"	20 mm	-	15 mm	20 mm
3/4"	25 mm	-	22 mm	25 mm
1"	32 mm	-	28 mm	32 mm
1.1/4"	40 mm	-	35 mm	40 mm
1.1/2"	50 mm	40 mm	42 mm	50 mm
2"	60 mm	50 mm	54 mm	63 mm
2.1/2"	75 mm	-	73 mm	75 mm
3"	85 mm	75 mm	89 mm	90 mm
4"	110 mm	100 mm	114 mm	110 mm
5"	140 mm	-	-	-
6"	160 mm	150 mm	-	-
8"	200 mm	200 mm	-	-
10"	-	250 mm	-	-
12"	-	300 mm	-	-



Unidade Tubos e Conexões Matriz
Unidad Tubos y Conexiones Matriz

Rua dos Suíços, 715 · Vila Nova
CEP 89237-613 · Joinville · SC
Fone: +55 (47) 3431 7800



Unidade Ultraterm
Unidad Ultraterm

Rua Dona Francisca, 8300 · Distrito Industrial
Cond. Perini Business Park
Bloco F · Módulo 1
Joinville · SC



Unidade Tubos e Conexões Nordeste
Unidad Tubos y Conexiones Nordeste

Rodovia Divaldo Suruagy · KM 12
Polo Cloroquímico
Marechal Deodoro · AL



Unidade Acessórios
Unidad Accesorios

BR 101 · KM 21 · Pirabeiraba
Joinville · SC



Água fria · Água quente · Esgoto · Elétrica · Acessórios

krona.com.br asuaobra.com.br



SAC Krona 0800 470 7447



Março/2023