

CATÁLOGO DE PRODUTOS



Plastubos
Qualidade que resiste



a marca PLASTUBOS

Presente no mercado há mais de 20 anos, a Plastubos é reconhecida por sua diretriz focada em qualidade e resistência, desenvolvendo produtos com soluções simples e eficientes. Seu processo de produção é moderno e sustentável, no qual 100% da matéria-prima é aproveitada, evitando a poluição do ambiente. A marca conta com a distribuição dos seus produtos em todo o território nacional.

A empresa é credenciada no programa PBQP-H (Programa Brasileiro de Qualidade e Produtividade do Habitat), que atesta a qualidade e conformidade de todos os seus produtos, contribuindo diretamente para a redução do déficit habitacional no Brasil. A Plastubos também é qualificada pela ASFAMAS - Associação Brasileira dos Fabricantes de Materiais e Equipamentos para Saneamento, Edificações, Energia e Irrigação - garantindo a qualidade dos produtos comercializados. Além dos programas de qualidade, a empresa possui políticas de testes dos produtos em modernos laboratórios, garantindo assim a conformidade com as mais rigorosas normas vigentes no Brasil e no mundo.





Plastubos

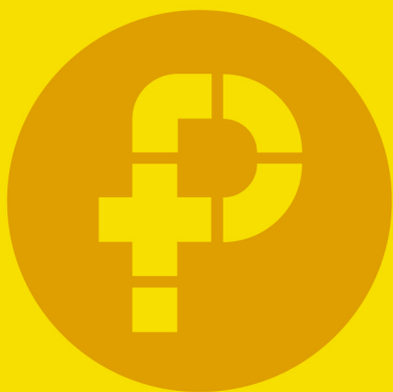


PREDIAL



Água Fria

7



Água Fria

Registros

Roscável

Soldável



REGISTRO DE ESFERA MONOBLOCO SOLDÁVEL

Código	Medida	Embalagem
95274	DN 20	20
95275	DN 25	20
95276	DN 32	10
95277	DN 40	5
95278	DN 50	5
95279	DN 60	2



REGISTRO DE ESFERA SOLDÁVEL

Código	Medida	Embalagem
96109	DN 40	5
96110	DN 50	2
96111	DN 60	2



REGISTRO DE ESFERA ROSCÁVEL

Código	Medida	Embalagem
96142	1/2"	10
96143	3/4"	10
96144	1"	5
96145	1.1/4"	5
96146	1.1/2"	2
96147	2"	2



REGISTRO DE ESFERA SOLDÁVEL

Código	Medida	Embalagem
96106	DN 20	10
96107	DN 25	10
96108	DN 32	5



LINHA ROSCÁVEL

A Linha Plastubos Roscável pode ser utilizada em todos os tipos e padrões de obras residenciais, comerciais e industriais. Aplicada em instalações de água fria, instalações provisórias ou em locais que necessitem ser desmontados com frequência. Possui espessuras de parede maiores que seus equivalentes da Linha Plastubos Soldável, justamente para a confecção da abertura da rosca.

As roscas seguem a Norma ABNT ISO 7. Para a correta instalação, indicamos seguir a NBR 5626. Fabricadas na cor branca, estão disponíveis nos diâmetros de 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2" e 2" (referencial). Suportam pressão de serviço de até 750 kPa (7,5 kgf/cm² ou 75 m.c.a.), à temperatura de 20 °C. A principal vantagem da versão roscável é a facilidade no desmontar ou remanejar a instalação, em casos de redes provisórias.

Dimensões Básicas dos Tubos

ÁGUA FRIA - ROSCÁVEL - MEDIDAS EM MM

DN	dem	e
1/2"	21	2,5
3/4"	26	2,6
1"	33	3,2
1 1/4"	42	3,6
1 1/2"	48	4
2"	60	4,6

DN = diâmetro nominal, adimensional para fins comerciais
dem = diâmetro externo médio
e = espessura

RECOMENDAÇÕES DE INSTALAÇÃO

- No transporte de tubos, devem ser evitados o manuseio violento, grandes flechas, colocação dos tubos em balanço e contato dos tubos com peças metálicas e salientes;
- Os tubos devem ser carregados e nunca arrastados sobre o solo, para evitar avarias nas pontas e bolsas;
- No descarregamento, devem ser evitadas quedas ao solo;
- O local de armazenamento deve ser plano e bem nivelado, para evitar deformações permanentes nos tubos;
- Os tubos devem ser estocados com pontas e bolsas alternadas, sem que as bolsas encostem umas nas outras;
- A primeira fileira deverá estar apoiada sobre uma estrutura de madeira, sendo que a pilha total não deve exceder 1,5 metro de altura.



TUBO ROSCÁVEL 6M

Código	Medida	Embalagem
16692	1/2"	10
16693	3/4"	10
16694	1"	5
16695	1.1/4"	5
16696	1.1/2"	5
16697	2"	3



CAP

Código	Medida	Embalagem
96120	1/2"	40
96121	3/4"	40



ADAPTADOR AUTOAJUSTÁVEL

Código	Medida	Embalagem
96115	1/2"	1
96116	1.1/2"	1



JOELHO 45°

Código	Medida	Embalagem
96122	1/2"	15
96123	3/4"	15



BUCHA DE REDUÇÃO

Código	Medida	Embalagem
96117	3/4" x 1/2"	50
96118	1" x 1/2"	16
96119	1" x 3/4"	24



JOELHO 90°

Código	Medida	Embalagem
96124	1/2"	20
96125	3/4"	20



LUVA

Código	Medida	Embalagem
96129	1/2"	50
96130	3/4"	50



PLUG

Código	Medida	Embalagem
96133	1/2"	50
96134	3/4"	50



LUVA DE CORRER

Código	Medida	Embalagem
18465	1/2"	12
18466	3/4"	12
18408	1.1/2"	8



TÊ

Código	Medida	Embalagem
96136	1/2"	20
96137	3/4"	20



TÊ DE REDUÇÃO

Código	Medida	Embalagem
96135	3/4" x 1/2"	16



NÍPEL

Código	Medida	Embalagem
96131	1/2"	20
96132	3/4"	20



UNIÃO

Código	Medida	Embalagem
96138	1/2"	20



UNIÃO

Código	Medida	Embalagem
96139	3/4"	20
96140	1"	10
96141	1.1/2"	10



FITA VEDA ROSCA

Código	Medida	Embalagem
96535	12 mm x 10 m	60
96386	12 mm x 25 m	30
96148	18 mm x 10 m	60
96149	18 mm x 25 m	30
96150	18 mm x 50 m	30



LINHA SOLDÁVEL

A linha Plastubos Soldável é um sistema em PVC para condução de água fria com portfólio completo para atender a todos os projetos, utilizada em obras residenciais, comerciais e industriais. Aplicada em instalações de água fria permanentes e embutidas.

Atende à norma NBR 5648 – Sistemas prediais de água fria e tubos com comprimento comercial de 3 e 6 metros na cor marrom. Recomendamos seguir a norma de instalação NBR 5626 – Instalação predial de água fria.

Disponível nos diâmetros de 20, 25, 32, 40, 50, 60, 75, 85 e 110 mm, suporta pressão de serviço de até 750 kPa, (7,5 kgf/cm² ou 75 m.c.a.), à temperatura de 20 °C, sendo 4,0 kgf/cm² para pressão estática máxima e 2,0 kgf/cm² para eventuais sobrepressões, com uma variação de temperatura em função da pressão (de no máximo 45 °C). A instalação é feita a frio com o Adesivo Plástico PVC e com a Solução Preparadora.

Dimensões Básicas dos Tubos

ÁGUA FRIA – SOLDÁVEL – MEDIDAS EM MM

DN	DE	dem	e
15	20	20	1,5
20	25	25	1,7
25	32	32	2,1
32	40	40	2,4
40	50	50	3
50	60	60	3,3
65	75	75	4,2
75	85	85	4,7
100	110	110	6,1

DN = diâmetro nominal, adimensional para fins comerciais

dem = diâmetro externo médio

DE = diâmetro externo

e = espessura



TUBO SOLDÁVEL PB 3M

Código	Medida	Embalagem
16684	25 mm	8
16674	20 mm	10
16675	25 mm	8
16676	32 mm	5
16677	40 mm	5
16678	50 mm	5
16679	60 mm	5
16680	75 mm	3
16681	85 mm	3
16682	110 mm	1



ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA

Código	Medida	Embalagem
96006	20 mm x 1/2"	50
96007	25 mm x 3/4"	50
96008	32 mm x 1"	25
96009	40 mm x 1.1/4"	10
96010	50 mm x 1.1/2"	25
96011	60 mm x 2"	10



BUCHA DE REDUÇÃO CURTA

Código	Medida	Embalagem
96012	25 mm x 20 mm	50
96013	32 mm x 25 mm	50
96014	40 mm x 32 mm	18
96015	50 mm x 40 mm	18
96016	60 mm x 50 mm	12



ADAPTADOR AUTOAJUSTÁVEL

Código	Medida	Embalagem
96000	20 mm x 1/2"	15
96001	25 mm x 3/4"	10
96002	32 mm x 1"	10
96003	40 mm x 1.1/4"	8
96004	50 mm x 1.1/2"	5
96005	60 mm x 2"	5



BUCHA DE REDUÇÃO LONGA

Código	Medida	Embalagem
96017	32 mm x 20 mm	15
96018	40 mm x 20 mm	15
96019	40 mm x 25 mm	10
96020	50 mm x 20 mm	10



BUCHA DE REDUÇÃO LONGA

Código	Medida	Embalagem
96021	50 mm x 25 mm	25
96022	50 mm x 32 mm	10
96023	60 mm x 25 mm	10
96024	60 mm x 32 mm	10
96025	60 mm x 40 mm	10
96026	60 mm x 50 mm	10



CURVA 90°

Código	Medida	Embalagem
96036	40 mm	10
96037	50 mm	10
96038	60 mm	5



CAP

Código	Medida	Embalagem
96027	DN 20	50
96028	DN 25	50
96029	DN 32	25
96030	DN 40	12
96031	DN 50	10
96032	DN 60	10



CURVA DE TRANSPOSIÇÃO

Código	Medida	Embalagem
95392	20 mm	20
95393	25 mm	20
95394	32 mm	10



CURVA 90°

Código	Medida	Embalagem
96033	20 mm	20
96034	25 mm	20
96035	32 mm	14



JOELHO 45°

Código	Medida	Embalagem
96039	20 mm	50
96040	25 mm	50
96041	32 mm	10
96042	40 mm	10
96043	50 mm	10
96044	60 mm	6



JOELHO 90°

Código	Medida	Embalagem
96046	20 mm	50
96047	25 mm	50
96048	32 mm	25
96049	40 mm	10
96050	50 mm	25
96051	60 mm	10



JOELHO DE TRANSIÇÃO LR

Código	Medida	Embalagem
96052	20 mm x 1/2"	50
96053	25 mm x 1/2"	50
96054	25 mm x 3/4"	50



JOELHO 90° COM BUCHA DE LATÃO

Código	Medida	Embalagem
96097	20 mm x 1/2"	24
96098	25 mm x 1/2"	24
96099	25 mm x 3/4"	24



LUVA

Código	Medida	Embalagem
96063	20 mm	50
96066	40 mm	10
96067	50 mm	25
96068	60 mm	10



JOELHO DE REDUÇÃO 90°

Código	Medida	Embalagem
96045	DN 25 x 20	24



LUVA

Código	Medida	Embalagem
96064	25 mm	50
96065	32 mm	25



LUVA COM BUCHA DE LATÃO

Código	Medida	Embalagem
96100	20 mm x 1/2"	24
96101	25 mm x 1/2"	24
96102	25 mm x 3/4"	24



LUVA LR

Código	Medida	Embalagem
96069	20 mm x 1/2"	50
96070	25 mm x 1/2"	50
96071	25 mm x 3/4"	50
96072	32 mm x 1"	30
96073	40 mm x 1.1/4"	15
96074	50 mm x 1.1/2"	10



LUVA DE CORRER

Código	Medida	Embalagem
18387	20 mm	12
18388	25 mm	12
18391	32 mm	6
18401	40 mm	6
18405	50 mm	8
18499	60 mm	6



SOLDAGEM E ACOPLAMENTO - SOLUÇÃO PREPARADORA FRASCO

Código	Medida	Embalagem
95390	200 ml	12
95389	1 Litro	6



LUVA DE REDUÇÃO

Código	Medida	Embalagem
96061	25 mm x 20 mm	50
96062	32 mm x 25 mm	20



TÊ

Código	Medida	Embalagem
96082	20 mm	50
96083	25 mm	50
96084	32 mm	25
96085	40 mm	10
96086	50 mm	10
96087	60 mm	5



TÊ COM BUCHA DE LATÃO

Código	Medida	Embalagem
96103	20 mm x 1/2"	24
96104	25 mm x 1/2"	24
96105	25 mm x 3/4"	24



TORNEIRA BOIA

Código	Medida	Embalagem
95353	1/2"	20
95354	3/4"	20



TÊ DE REDUÇÃO

Código	Medida	Embalagem
96075	25 mm x 20 mm	24
96076	32 mm x 25 mm	20
96078	40 mm x 32 mm	10
96077	40 mm x 25 mm	10
96079	50 mm x 25 mm	10
96080	50 mm x 32 mm	6
96081	50 mm x 40 mm	6



UNIÃO

Código	Medida	Embalagem
96091	20 mm	20
96092	25 mm	20
96093	32 mm	10
96094	40 mm	10
96095	50 mm	10
96096	60 mm	5



TÊ LR

Código	Medida	Embalagem
96088	20 mm x 1/2"	50
96089	25 mm x 1/2"	50
96090	25 mm x 3/4"	50

SOLDAGEM E ACOPLAMENTO - ADESIVO PLÁSTICO PVC

Código	Medida	Embalagem
98014	17 g	50
98015	75 g	30
98134	175 g	12
95324	850 g	6



2024/2025

Central de Atendimento: 0800 701 8990

www.plastubos.com.br