

Bitolas Disponíveis:

Cód: 1080012 - 1/2" Cód: 1080034 - 3/4" Cód: 1080100 - 1" Cód: 1080114 - 1.1/4" Cód: 1080112 - 1.1/2" Cód: 1080200 - 2" Cód: 1080212 - 2.1/2" Cód: 1080300 - 3" Cód: 1080400 - 4"



(Também Disponível com Alavanca Azul)

Bitolas disponíveis Alavanca Azul:

Cód: 1080013 - 1/2" Cód: 1080035 - 3/4" Cód: 1080101 - 1" Cód: 1080812 - 1.1/2" Cód: 1080820 - 2"



Bitolas: 1/2" a 4"



Rosca F/F

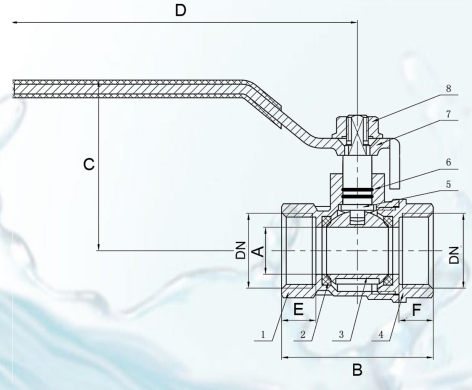
Instalações e Operações

- Verificar o perfeito alinhamento das tubulações.
- Utilizar veda rosca adequado.
- Cuidar para um aperto moderado á resistência da liga de cobre (inferior á dos tubos galvanizados por exemplo: utilizando chave de boca da medida correta.
- Está válvula deverá operar totalmente aberta ou fechada com uso eventual, não devendo ser usada como controladora de vazão em regime frequente.

Aplicações

- Instalações prediais de água fria e quente (Até 95°C) ar comprimido e derivados de petróleos leves.
- Instalações comerciais e industriais auxiliares tais como purga, oxigênio e outros gases combustíveis.

N°	COMPONENTES	MATERIAIS
1	CORPO	LIGA DE COBRE
2	SEDE	P.T.F.E.
3	ESFERA	LIGA DE COBRE
4	TAMPA	LIGA DE COBRE
5	HASTE	LIGA DE COBRE
6	ANÉIS DE VEDAÇÃO	EPDM
7	ALAVANCA	AÇO REVESTIDO
8	PORCA	AÇO



DN (Bitola)	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"	2"1/2	3"	4"
А	Ø 13	Ø 17	Ø 23	Ø 29	Ø 32	Ø 45	Ø 60	Ø 70	Ø 85
В	47	53.5	62	74	79	97	121	138	173
C	49	52	61	72	77	98	116	118	113
D	92	92	108	127	143	160	240	240	225
E	12	12	13	14.5	15	17	21.5	22	30
F	10.5	11.5	13	15	15.5	17	20.5	21.5	30
PN	25	25	25	25	25	25	25	25	25