



Informações Técnicas

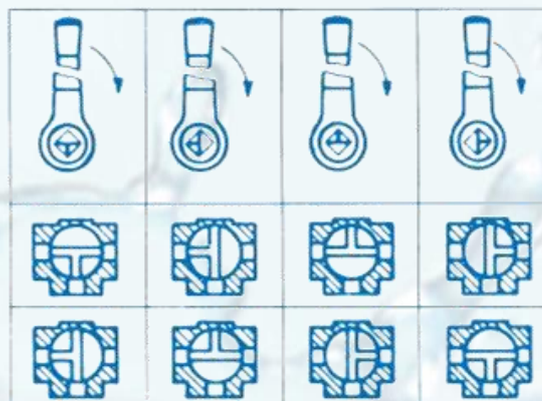
- Corpo: Latão CW 617 N, niquelado
- Alavanca: Alumínio
- Esfera: Latão CW 617 N, cromada
- Sedes: P.T.F.E
- Haste: latão CW 614 N
- Vedação da haste: Viton 70 SH/A
- Disponível nas medidas 1/4" a 2"

Condições de Utilização

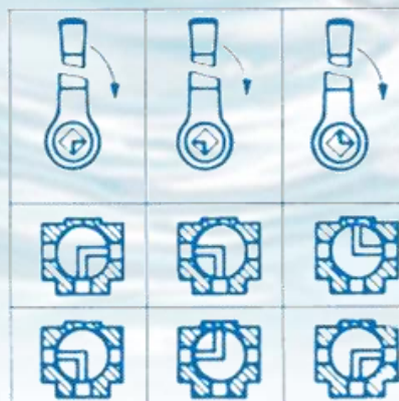
- Para uso em água, óleo e ar comprimido.
- Temperatura de uso: -10°C a 120°C (Na ausência de vapor)
- Roscas: ISO 228 – DIN ISO 228 – BS ISO 228
- Esfera perfurada em "T" ou "L"

Movimento T e L

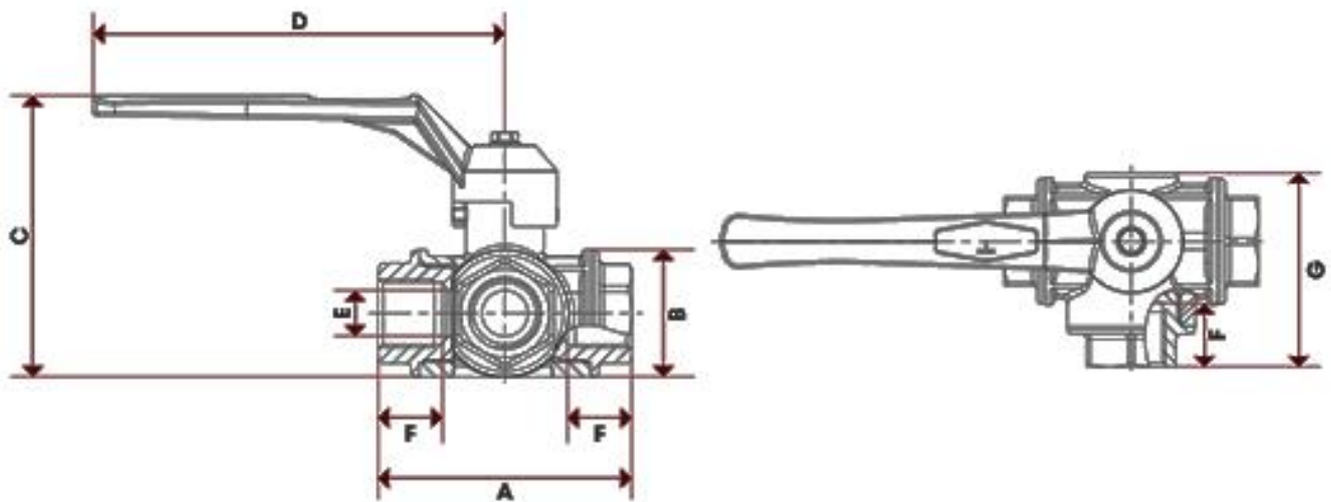
128 movimento a T



129 movimento a L



Medidas em (mm) e Pressão Máxima de Trabalho



Bitola	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"
DN	8	10	15	20	25	32	40	50
A	77	77	77	92	104	118,5	138	162
B	39	39	39	47	54,5	64,5	79	93,5
C	86	86	86	107	122,5	132	145,5	186
D	125	125	125	145	170	170	170	260
E	10	12	14	18	23	29	36	45
F	19	19	19	23	25	27	31	36
G	59,5	59,5	59,5	70,5	81	93	108	128
Kg/cm² bar	55	55	50	50	45	35	35	35
LBS - psi	797,5	797,5	725	725	652,5	507,5	507,5	507,5