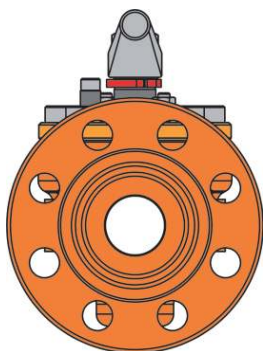
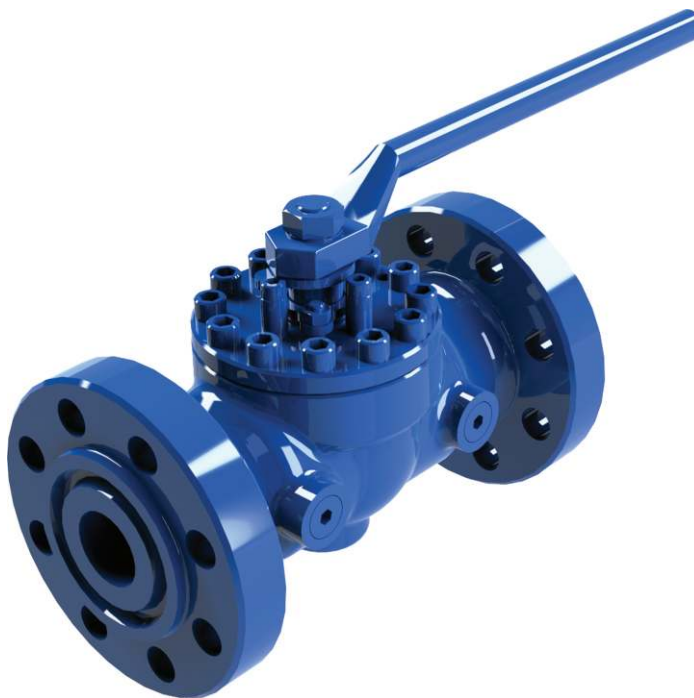


Características:

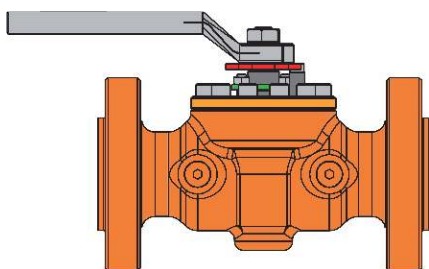
- Passagem plena
- Haste a prova de expulsão
- Junta da haste ajustável (preme-gaxeta)
- Buchas auto lubrificantes tipo DU
- Dispositivo antiestático

Opções

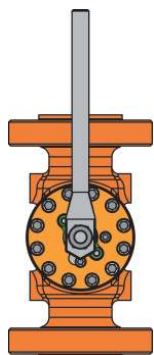
- Passagem reduzida
- Construção Fire Safe
- Extensor da haste
- Trava para cadeado
- Placa base para automação
- Acionamento por alavanca ou volante
- Serviço criogênico
- Engraxadores, drenagem, vent, automatização, etc.



vista frontal



vista lateral



vista superior

Materiais:

Corpo/Tampa	ASTM A216 WCB/WCC ASTM A351 CF8M/CF8/CF3M ASTM A352 LCB ASTM A995 (DUPLEX)
Esfera	AISI 304 AISI 316 AISI 316L AISI 410 ASTM A105 ASTM A217 CA15 ASTM A351 CF8M/CF8/CF3M ASTM A995 (DUPLEX) SAE 4140
Sede	PTFE + G DEVLON V API PEEK
Juntas	PTFE/NITRILO GRAFITO com fios de INCONEL/VITON
Prisioneiros	ASTM A193 B7 ASTM A193 B8M ASTM A193 B16
Porcas	ASTM A194 2H ASTM A194 8M
Desenho	API 6D/ANSI 16.34/PETROBRAS N2247
Face a face	API 6D ANSI B16.10
Extrem. Flangeada	ANSI B16.5 MSS SP44
Acabamento da Flange	MSS SP6

MATERIALES ESTANDARD

Poderão ser solicitados outros materiais e tipos de extremidades

CORTE COM DETALHES

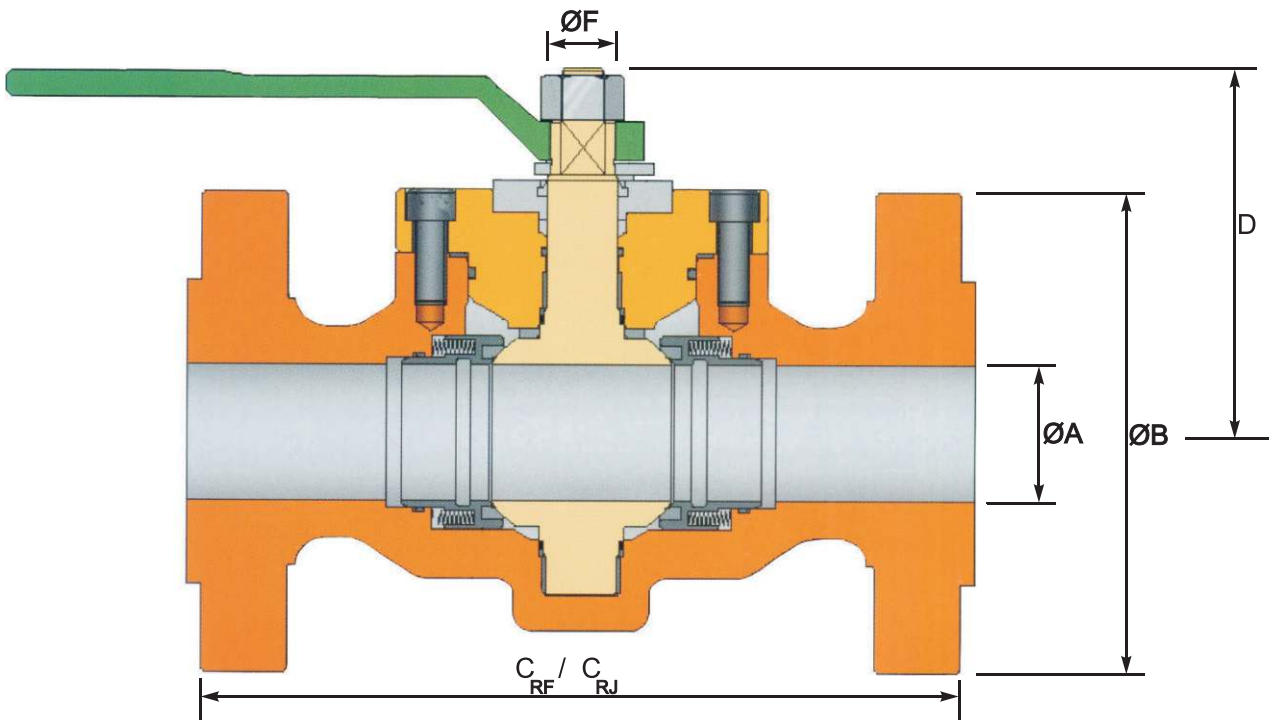


Tabela de Medidas TEW:

Medida	Passagem	Série	Dimensões					
			A	B	D	E	C(RF)	C(RTJ)
2"	TOTAL	600	50	165	145	320	292	295
2"	TOTAL	900	50	216	155	320	368	371
2"	TOTAL	1500	50	216	155	320	368	371
2 1/2"	TOTAL	600	62	191	170	420	330	333
2 1/2"	TOTAL	900	62	244	180	420	419	422
2 1/2"	TOTAL	1500	62	244	180	420	419	422
3"	REDUZIDA	600	76	210	170	420	356	359
3"	REDUZIDA	900	76	241	180	420	381	384
3"	REDUZIDA	1500	76	267	180	420	470	473
3"	TOTAL	600	76	210	210	620	356	359
3"	TOTAL	900	76	241	210	620	381	384
3"	TOTAL	1500	76	267	210	620	470	473
4"	REDUZIDA	600	100	273	210	620	432	435
4"	REDUZIDA	900	100	292	210	620	457	460
4"	REDUZIDA	1500	100	311	210	620	546	549
4"	TOTAL	600	100	273	230	700	432	435
4"	TOTAL	900	100	292	230	700	457	460
4"	TOTAL	1500	100	311	230	700	546	549
6"	REDUZIDA	600	150	356	230	700	559	562
6"	REDUZIDA	900	150	381	230	700	610	613
6"	REDUZIDA	1500	144	394	230	700	705	711
6"	TOTAL	600	150	356	360	700	559	562
6"	TOTAL	900	150	381	380	-	610	613
6"	TOTAL	1500	144	394	380	-	705	711

*para valores de peso, consultar engenharia.