

103030C



Valvola a sfera a DUE vie INCAMICIATA
 Organo di comando: Flangia per Attuatore ISO 5211 - DIN 3337
 Attacco: CLAMP normativa DIN 32676 TAB.4 REIHE C
 Per TUBO in accordo con normativa BS/OD (ASTM A270)
 Passaggio: Totale e ridotto
 Materiale: Aisi 304L - 316L
 Misure: da 1/2" a 4"
 Guarnizioni di tenuta: P.T.F.E. vergine
 Temperatura di esercizio: -20°C +160°C
 Finitura esterna: Lucida
 Include viti per montaggio attuatore

A richiesta:
 Sistema antistatico ATEX II 2 G-D T4
 • Attacco KF

• Guarnizioni di tenuta in:
 PTFE caricato vetro
 PTFE caricato carbografite
 Polietilene ad alta densità

Pos.	Denomination	Pcs	Mat.
1	Body	1	AISI 316L
2	Ball	1	AISI 316L
3	Sleeves	2	AISI 316L
4	Stem	1	AISI 316L
5	Ball seals	2	PTFE
6	Sleeve seals	2	PTFE
7	Stem seal	1	PTFE
8	Stem seal	1	PTFE
9	Stem OR-seal	1	FKM
10	Register ring	1	AISI 304L (303)
11	Locknut	1	AISI 303

