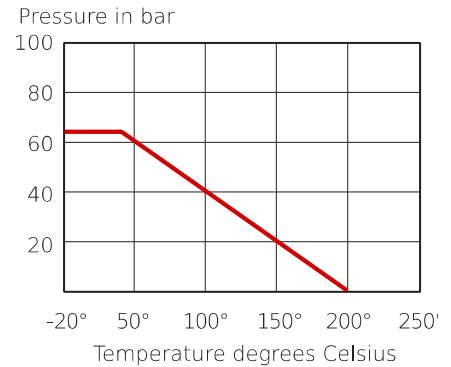
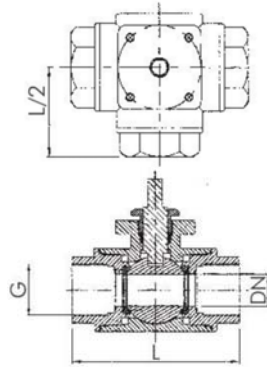


BL3SA (T/L) series

3-Way Stainless Steel Ball Valve (T/L-Bore) ISO-5211 PN63



Reference (resp. T-Bore/L-Bore)	G	DN(mm)	L(mm)	ISO 5211	Kv (m3/h)	PN (bar)	Weight (g)
BL3SAT-014 / BL3SAL-014	G1/4"	11	79	F03/F04-VK9	5.5	63	800
BL3SAT-038 / BL3SAL-038	G3/8"	12	79	F03/F04-VK9	6.5	63	750
BL3SAT-012 / BL3SAL-012	G1/2"	12	79	F03/F04-VK9	6.5	63	700
BL3SAT-034 / BL3SAL-034	G3/4"	15	88	F03/F04/F05-VK9	13	63	1000
BL3SAT-100 / BL3SAL-100	G1"	20	108	F04/F05-VK11	27	63	1700
BL3SAT-114 / BL3SAL-114	G1-1/4"	25	124	F04/F05/F07-VK11	41	63	2900
BL3SAT-112 / BL3SAL-112	G1-1/2"	32	135	F05/F07-VK14	70	63	4100
BL3SAT-200 / BL3SAL-200	G2"	40	164	F05/F07-VK14	102	63	7000

ENGLISH

Materials

Housing: 1.4408, ball: 1.4408, seal: PTFE (15% GF) / FKM

Temperature range:

-20°C to max. +180°C, assembly flange according to ISO 5211

Properties:

Pressure inlet is possible from all the three sides

Operating range:

Water, oil, compressed air, vacuum (max. -0.9 bar), fuels, solvents, aggressive media

Advantages:

•an actuator can be fitted to the assembly flange to automate the operation of the ball valve. .

Commodity Code: 84818081

NEDERLANDS

Materialen

Behuizing: 1.4408, kogel: 1.4408, afdichting: PTFE (15% GF) / FKM

Temperatuurbereik:

-20 °C tot max. +180 °C, montageflens conform ISO 5211

Eigenschappen:

Drukkinlaat van alle drie zijden mogelijk.

Toepassingsbereik:

Water, olie, perslucht, vacuüm (max. -0,9 bar), brandstoffen, oplosmiddelen, agressieve media

Voordelen:

•Een aandrijving kan direct op de montageflens worden geplaatst om de kogelklep te automatiseren.

HS Code: 84818081

DEUTSCH

Werkstoffe

Gehäuse: 1.4408, Kugel: 1.4408, Dichtung: PTFE (15% GF) / FKM

Temperaturbereich:

-20°C bis max. +180°C, Montageflansch gemäß ISO 5211

Eigenschaften:

Druckeinlass von allen drei Seiten möglich

Einsatzbereich:

Wasser, Öl, Druckluft, Vakuum (max. -0,9 bar), Kraftstoffe, Lösungsmittel, aggressive Medien

Vorteile:

•Ein Antrieb kann direkt auf den Montageflansch gesetzt werden, um den Kugelhahn zu automatisieren.

Zollwarennummer: 84818081

FRANÇAIS

Matériaux

Boîtier : 1.4408, boisseau sphérique : 1.4408, joint : PTFE (15% fibre de verre) / FKM

Plage de température:

-20°C à +180°C max., bride de montage selon ISO 5211

Caractéristiques:

arrivée de pression possible par l'ensemble des trois côtés

Domaine d'utilisation:

Eau, huile, air comprimé, vide (-0,9 bar max.) carburants, dissolvant, fluides agressifs

Avantages:

•Il est possible d'installer un actionneur directement sur la bride de montage pour automatiser la vanne à boisseau sphérique.

Numéro des marchandises en douane:

84818081