



Blīvējuma veids 1
 E veida
 Savienojums 1
 Metriska ārējā vītne, cilindriskā
 Blīvējuma veids 2 + 3
 24° iekšējais konuss
 Savienojums 2 + 3
 metriska ārējās vītnes, cilindriskās
 Modelis
 Atvāzami veidgabali bez droseles (augstspiediena)
 Konstrukcija
 T-veida
 Piegādes apjoms
 Iemava (bez uznavuzgriezņa un griešanas gredzena)
 Materiāls
 Nerūsējošais tērauds

Norādot

Norādes par montāžu, uzstādīšanu, spiediena noslodzi un pieļaujamo ekspluatācijas temperatūru norādītas cauruļu veidgabalu tehniskajā informācijā.

Produkts

Apzīmējums	Sērija	Ekspluatācijas spiediens bar	Ø d2 mm	G1	G2 + G3	Ø D mm	i mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	SW mm	S1
XSTOM 04 LL VA	LL	PN 63	4	M 8 x 1	M 8 x 1	15	8	24.0	11.0	10.5	15	18	17
XSTOM 06 LL VA	LL	PN 63	6	M 10 x 1	M 10 x 1	14	8	24.0	11.5	10.5	17	18	17
XSTOM 08 LL VA	LL	PN 63	8	M 10 x 1	M 12 x 1	14	8	24.0	11.5	10.5	17	18	17
XSTOM NW04 HL VA	L	PN 250	6	M 10 x 1	M 12 x 1,5	14	8	24.0	12.0	10.5	19	17	17
XSTOM NW08 HL VA	L	PN 250	10	M 14 x 1.5	M 16 x 1.5	19	12	30.0	15.5	14.0	22	22	19

Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

Ø d2 = caurules ārējais diametrs