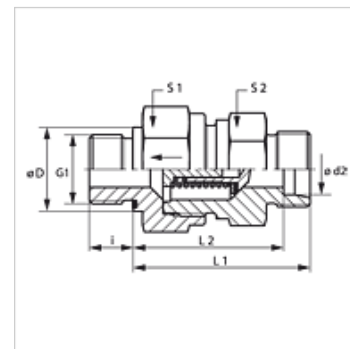


Omadused

Ühendus 1	BSP-väliskeere, silindriline
Tihenditüüp 1	E-vorm
Ühendus 2	M-keere välis, silindriline
Tihenditüüp 2	24° sisekoonus
Tüüp	Tagasilöögiklapp, sissekeeratav liitmik
Ehitustüüp	Sirge
Tavaline	DIN 3865
Komplektis	Liitmik (ilma mutri ja lõikurrõngata)
Materjal	Teras
Pinnatöötlus	galvaniseeritud



Vihje

Viiteid monteerimise, paigaldamise, survetugevuse ja lubatud töötemperatuuride kohta leiate toruühenduste tehnilisest juhendist.

Kirjeldus

Voolamissuund sissekeeratava liideseni

Tellimisinfo

Tarnitav ka rõhuga 0,2; 0,5; 2; 3; 5 bar.

Artikkel

Märgistus	Rõhk	Ehitusseeria	Töörõhk bar	Ø d2 (mm)	G1	Ø D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1	S2
XHZR NW 04 HL ED	u. 1 bar	L	PN 250	6	G 1/8" -28	14	8	33,5	26,5	17	17
XHZR NW 06 HL ED	u. 1 bar	L	PN 250	8	G 1/4" -19	19	12	33,5	28,5	19	19
XHZR NW 08 HL ED	u. 1 bar	L	PN 250	10	G 1/4" -19	19	12	45,5	38,5	24	22
XHZR NW 10 HL ED	u. 1 bar	L	PN 250	12	G 3/8" -19	22	12	47,5	40,5	30	27
XHZR NW 13 HL ED	u. 1 bar	L	PN 250	15	G 1/2" -14	27	14	49,5	42,5	32	27
XHZR NW 16 HL ED	u. 1 bar	L	PN 160	18	G 1/2" -14	27	14	55,5	48,0	36	36
XHZR NW 20 HL ED	u. 1 bar	L	PN 160	22	G 3/4" -14	32	16	63,5	56,0	46	41
XHZR NW 25 HL ED	u. 1 bar	L	PN 100	28	G 1" -11	40	18	71,5	64,0	55	50
XHZR NW 32 HL ED	u. 1 bar	L	PN 100	35	G 1.1/4" -11	50	20	80,5	70,0	60	60
XHZR NW 40 HL ED	u. 1 bar	L	PN 100	42	G 1.1/2" -11	55	22	81,5	70,5	70	65
XHZR NW 03 HS ED	u. 1 bar	S	PN 400	6	G 1/4" -19	19	12	38,5	31,5	19	19
XHZR NW 04 HS ED	u. 1 bar	S	PN 400	8	G 1/4" -19	19	12	38,5	31,5	19	19
XHZR NW 06 HS ED	u. 1 bar	S	PN 400	10	G 3/8" -19	22	12	45,5	38,0	24	22
XHZR NW 08 HS ED	u. 1 bar	S	PN 400	12	G 3/8" -19	22	12	48,5	41,0	27	24
XHZR NW 10 HS ED	u. 1 bar	S	PN 315	14	G 1/2" -14	27	14	51,5	43,5	32	27
XHZR NW 13 HS ED	u. 1 bar	S	PN 315	16	G 1/2" -14	27	14	54,5	46,0	36	32
XHZR NW 16 HS ED	u. 1 bar	S	PN 250	20	G 3/4" -14	32	16	60,5	50,0	46	41
XHZR NW 20 HS ED	u. 1 bar	S	PN 250	25	G 1" -11	40	18	66,5	54,5	50	46
XHZR NW 25 HS ED	u. 1 bar	S	PN 250	30	G 1.1/4" -11	50	20	77,5	64,0	60	60
XHZR NW 32 HS ED	u. 1 bar	S	PN 250	38	G 1.1/2" -11	55	22	87,5	71,5	70	65

Ehitusseeria: LL = väga kerge L = kerge S = raske - PN = nimirõhk PB = maks. töörõhk - Ø d2 = toru välisläbimõõt

Toote variandid

XHZR ED VA	Tagasilöögiklapp, sissekeeratav liitmik, Roostevaba teras
HZR ED	Tagasilöögiklapp, sissekeeratav liitmik, Teras

Lisatarvikud

RD FEDER	Tagasilöögiklapi vedru
RD FEDER PT	Tagasilöögiklapi vedru

Varuosad

WD	Pehme tihend ED-liitmikule
----	----------------------------