

HVR ED VA

Tagasilöögiklapp, sissekeeratav kruvikinnitus

HANSA FLEX

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
Komplektis	Torumutri ja löikurrõngaga liitmik
Materjal	Roostevaba teras



Vihje

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

Kirjeldus

Voolamissuund sissekeeratavast liidesest

Tellimisinfo

NBR tihendid

FPM (Viton) nõudmisel

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

Artikkel

Märgistus	Rõhk	Ehitusseeria	Töörõhk bar	Ø d2 (mm)	G1	Ø D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1	S2	S3
HVR NW 04 HL ED VA	u. 1 bar	L	PN 250	6	G 1/8" -28	14	8	42,5	28,0	17	17	14
HVR NW 06 HL ED VA	u. 1 bar	L	PN 250	8	G 1/4" -19	19	12	44,5	30,0	19	19	17
HVR NW 08 HL ED VA	u. 1 bar	L	PN 250	10	G 1/4" -19	19	12	53,0	38,5	24	22	19
HVR NW 10 HL ED VA	u. 1 bar	L	PN 250	12	G 3/8" -19	22	12	57,0	42,5	30	27	22
HVR NW 13 HL ED VA	u. 1 bar	L	PN 250	15	G 1/2" -14	27	14	60,5	45,5	32	27	27
HVR NW 16 HL ED VA	u. 1 bar	L	PN 160	18	G 1/2" -14	27	14	66,0	50,0	36	36	32
HVR NW 20 HL ED VA	u. 1 bar	L	PN 160	22	G 3/4" -14	32	16	71,0	55,0	46	41	36
HVR NW 25 HL ED VA	u. 1 bar	L	PN 100	28	G 1" -11	40	18	79,5	63,0	55	50	41
HVR NW 32 HL ED VA	u. 1 bar	L	PN 100	35	G 1.1/4" -11	50	20	90,5	69,0	60	60	50
HVR NW 40 HL ED VA	u. 1 bar	L	PN 100	42	G 1.1/2" -11	55	22	91,0	68,5	70	65	60
HVR NW 03 HS ED VA	u. 1 bar	S	PN 400	6	G 1/4" -19	19	12	46,0	31,5	19	19	17
HVR NW 04 HS ED VA	u. 1 bar	S	PN 400	8	G 1/4" -19	19	12	46,0	38,5	19	19	19
HVR NW 06 HS ED VA	u. 1 bar	S	PN 400	10	G 3/8" -19	22	12	54,0	45,5	24	22	22
HVR NW 08 HS ED VA	u. 1 bar	S	PN 400	12	G 3/8" -19	22	12	57,0	41,0	27	24	24
HVR NW 10 HS ED VA	u. 1 bar	S	PN 315	14	G 1/2" -14	27	14	62,0	44,5	32	27	27
HVR NW 13 HS ED VA	u. 1 bar	S	PN 315	16	G 1/2" -14	27	14	66,0	48,0	36	32	30
HVR NW 16 HS ED VA	u. 1 bar	S	PN 250	20	G 3/4" -14	32	16	73,5	52,0	46	41	36
HVR NW 20 HS ED VA	u. 1 bar	S	PN 250	25	G 1" -11	40	18	78,5	54,5	50	46	46
HVR NW 25 HS ED VA	u. 1 bar	S	PN 250	30	G 1.1/4" -11	50	20	90,5	64,0	60	60	50
HVR NW 32 HS ED VA	u. 1 bar	S	PN 250	38	G 1.1/2" -11	55	22	100,0	69,5	70	65	60

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

Toote variandid

HVR ED	Tagasilöögiklapp, sissekeeratav liitmik, Teras
XHVR ED VA	Tagasilöögiklapp, sissekeeratav liitmik, Roostevaba teras

Varuosad

WD V	Pehme tihend JIC
------	------------------