

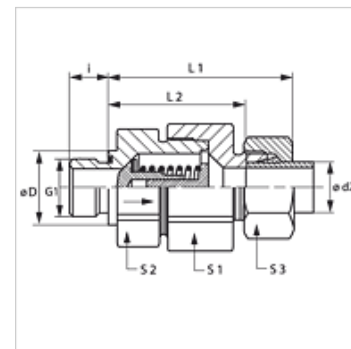
HVR ED VA

Spätňý ventil, závitové pripojenie

HANSA FLEX

Vlastnosti

Prípojka 1	Vonkajší závit BSP, valcový
Tvar tesnenia 1	Tvar E
Prípojka 2	metrický vonkajší závit valcový
Tvar tesnenia 2	Vnútroňý kužel 24°
Konštrukcia	Spätňý ventil, závitové pripojenie
Vyhotovenie	priame
Rozsah dodávky	Hrdlo s presuvnou maticou a zárezným krúžkom
Materiál	Ušľachtilá oceľ



Poznámka

Pokyny pre montáž, zabudovanie, tlakové zaťaženie a povolené prevádzkové teploty nájdete v technických informáciách pre fittingové nákrutky

Popis

Smer prúdenia od závitového čapu

Pokyny pre objednanie

NBR tesnenie

FPM (Viton) na vyžiadanie

Dodáva sa tiež s reakčnými tlakmi 0,2; 0,5; 2; 3 bar

Výrobok

Označenie	Reakčný tlak	Konštrukčný rad	Prevádzkový tlak	Ø d2 (mm)	G1	Ø D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1	S2	S3
HVR NW 04 HL ED VA	pribl. 1 bar	D	PN 250	6	G 1/8" -28	14	8	42,5	28,0	17	17	14
HVR NW 06 HL ED VA	pribl. 1 bar	D	PN 250	8	G 1/4" -19	19	12	44,5	30,0	19	19	17
HVR NW 08 HL ED VA	pribl. 1 bar	D	PN 250	10	G 1/4" -19	19	12	53,0	38,5	24	22	19
HVR NW 10 HL ED VA	pribl. 1 bar	D	PN 250	12	G 3/8" -19	22	12	57,0	42,5	30	27	22
HVR NW 13 HL ED VA	pribl. 1 bar	D	PN 250	15	G 1/2" -14	27	14	60,5	45,5	32	27	27
HVR NW 16 HL ED VA	pribl. 1 bar	D	PN 160	18	G 1/2" -14	27	14	66,0	50,0	36	36	32
HVR NW 20 HL ED VA	pribl. 1 bar	D	PN 160	22	G 3/4" -14	32	16	71,0	55,0	46	41	36
HVR NW 25 HL ED VA	pribl. 1 bar	D	PN 100	28	G 1" -11	40	18	79,5	63,0	55	50	41
HVR NW 32 HL ED VA	pribl. 1 bar	D	PN 100	35	G 1,1/4" -11	50	20	90,5	69,0	60	60	50
HVR NW 40 HL ED VA	pribl. 1 bar	D	PN 100	42	G 1,1/2" -11	55	22	91,0	68,5	70	65	60
HVR NW 03 HS ED VA	pribl. 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	pribl. 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	pribl. 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	pribl. 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	pribl. 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	pribl. 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	pribl. 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	pribl. 1 bar	S	PN 250	25	G 1" -11	40	18	78,5	54,5	50	46	46
HVR NW 25 HS ED VA	pribl. 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	pribl. 1 bar	S	PN 250	38	G 1,1/2" -11	55	22	100,0	69,5	70	65	60

Konštrukčný rad: LL = Veľmi ľahká L = Ľahká S = Ťažká - PN = Menovitý tlak PB = Max. prevádzkový tlak - Ø d2 = Vonkajší priemer rúry

Varianty produktu

HVR ED	Spätňý ventil, závitové pripojenie, Oceľ
XHVR ED VA	Spätňý ventil, závitové pripojenie, Ušľachtilá oceľ

Náhradné diely

WD V	Mäkké tesnenie JIC
-------------	--------------------