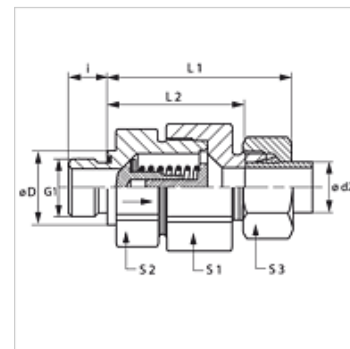


Vlastnosti

Prípojka 1	metrický vonkajší závit valcový
Tvar tesnenia 1	Tvar E
Prípojka 2	metrický vonkajší závit valcový
Tvar tesnenia 2	Vnútrotný kužeľ 24°
Konštrukcia	Spätňý ventil, závitové pripojenie
Vyhotovenie	priame
Rozsah dodávky	Hrdlo s presuvnou maticou a zárezným krúžkom
Materiál	Oceľ
Povrchová ochrana	galvanický povlak



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

Dodáva sa tiež s reakčnými tlakmi 0,2; 0,5; 2; 3; 5 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
HVM NW 04 HL ED	pribl. 1 bar	D	PN 250	6	M 10 x 1	14	8	42,5	28,0	17	17	14
HVM NW 06 HL ED	pribl. 1 bar	D	PN 250	8	M 12 x 1,5	17	12	43,5	29,0	19	19	17
HVM NW 08 HL ED	pribl. 1 bar	D	PN 250	10	M 14 x 1,5	19	12	53,0	38,5	24	22	19
HVM NW 10 HL ED	pribl. 1 bar	D	PN 250	12	M 16 x 1,5	22	12	57,0	42,5	30	27	22
HVM NW 13 HL ED	pribl. 1 bar	D	PN 250	15	M 18 x 1,5	24	12	60,5	45,5	32	27	27
HVM NW 16 HL ED	pribl. 1 bar	D	PN 160	18	M 22 x 1,5	27	14	66,0	50,0	36	36	32
HVM NW 20 HL ED	pribl. 1 bar	D	PN 160	22	M 26 x 1,5	32	16	71,0	55,0	46	41	36
HVM NW 25 HL ED	pribl. 1 bar	D	PN 100	28	M 33 x 2	40	18	79,5	63,0	50	55	41
HVM NW 32 HL ED	pribl. 1 bar	D	PN 100	35	M 42 x 2	50	20	90,5	69,0	60	60	50
HVM NW 40 HL ED	pribl. 1 bar	D	PN 100	42	M 48 x 2	55	22	91,0	68,5	70	65	60
HVM NW 03 HS ED	pribl. 1 bar	S	PN 400	6	M 12 x 1,5	17	12	46,0	31,5	19	19	17
HVM NW 04 HS ED	pribl. 1 bar	S	PN 400	8	M 14 x 1,5	19	12	46,0	31,5	19	19	19
HVM NW 06 HS ED	pribl. 1 bar	S	PN 400	10	M 16 x 1,5	22	12	54,0	38,0	24	22	22
HVM NW 08 HS ED	pribl. 1 bar	S	PN 400	12	M 18 x 1,5	24	12	57,0	41,0	27	24	24
HVM NW 10 HS ED	pribl. 1 bar	S	PN 315	14	M 20 x 1,5	26	14	62,0	44,5	32	27	27
HVM NW 13 HS ED	pribl. 1 bar	S	PN 315	16	M 22 x 1,5	27	14	66,0	48,0	36	32	30
HVM NW 16 HS ED	pribl. 1 bar	S	PN 250	20	M 27 x 2	32	16	73,5	52,0	46	41	36
HVM NW 20 HS ED	pribl. 1 bar	S	PN 250	25	M 33 x 2	40	18	78,5	54,5	50	46	46
HVM NW 25 HS ED	pribl. 1 bar	S	PN 250	30	M 42 x 2	50	20	90,5	64,0	60	60	50
HVM NW 32 HS ED	pribl. 1 bar	S	PN 250	38	M 48 x 2	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

HVM ED VA	Spätňý ventil, závitové pripojenie, Ušľachtilá oceľ
XHVM ED	Spätňý ventil, závitové pripojenie, Oceľ

Príslušenstvo

RD FEDER	Pružina pre spätňý ventil
RD FEDER PT	Pružina pre spätňý ventil

Náhradné diely

WD	Mäkké tesnenie pre nákrutky ED
-----------	--------------------------------