

Eigenschappen

Aansluiting 1	Metrische buitendraad cilindrisch
Afdichtingsvorm 1	Vorm E
Aansluiting 2	Metrische buitendraad cilindrisch
Afdichtingsvorm 2	24° binnenconus
Constructie	Terugslagklep, inschroefverbinding
Uitvoering	recht
Norm	DIN 3865
Leveromvang	Sok met wartelmoer en snijring
Materiaal	RVS



Aanwijzing

Aanwijzingen voor de montage, inbouw, drukbelasting en toegestane werktemperaturen staan in de technische informatie voor schroefdraadpijpvverbindingen.

Beschrijving

Stromingsrichting van de inschroefplug

Bestelaanwijzingen

NBR afdichtingen

FPM (Viton) op aanvraag

Ook met aanspreekdruk 0,2; 0,5; 2; 3 bar leverbaar.

Artikel

Aanduiding	Aanspreekdruk	Serie	Werkdruk bar	Ø d2 (mm)	G1	Ø D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1	S2	S3
HVM NW 04 HL ED VA	ca. 1 bar	L	PN 250	6	M 10 x 1	14	8	42,5	28,0	17	17	14
HVM NW 06 HL ED VA	ca. 1 bar	L	PN 250	8	M 12 x 1,5	17	12	43,5	29,0	19	19	17
HVM NW 08 HL ED VA	ca. 1 bar	L	PN 250	10	M 14 x 1,5	19	12	53,0	38,5	24	22	19
HVM NW 10 HL ED VA	ca. 1 bar	L	PN 250	12	M 16 x 1,5	22	12	57,0	42,5	30	27	22
HVM NW 13 HL ED VA	ca. 1 bar	L	PN 250	15	M 18 x 1,5	24	12	60,5	45,5	32	27	27
HVM NW 16 HL ED VA	ca. 1 bar	L	PN 160	18	M 22 x 1,5	27	14	66,0	50,0	36	36	32
HVM NW 20 HL ED VA	ca. 1 bar	L	PN 160	22	M 26 x 1,5	32	16	71,0	55,0	46	41	36
HVM NW 25 HL ED VA	ca. 1 bar	L	PN 100	28	M 33 x 2	40	18	79,5	63,0	50	55	41
HVM NW 32 HL ED VA	ca. 1 bar	L	PN 100	35	M 42 x 2	50	20	90,5	69,0	60	60	50
HVM NW 40 HL ED VA	ca. 1 bar	L	PN 100	42	M 48 x 2	55	22	91,0	68,5	70	65	60
HVM NW 03 HS ED VA	ca. 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 VA	ca. 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 VA	ca. 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 VA	ca. 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 VA	ca. 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 VA	ca. 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 VA	ca. 1 bar	S	PN 250	20	M 27 x 2	32	16	73,5	52,0	46	41	36
HVM NW 20 HS ED VA	ca. 1 bar	S	PN 250	25	M 33 x 2	40	18	78,5	54,5	50	46	46
HVM NW 25 HS ED VA	ca. 1 bar	S	PN 250	30	M 42 x 2	50	20	90,5	64,0	60	60	50
HVM NW 32 HS ED VA	ca. 1 bar	S	PN 250	38	M 48 x 2	55	22	100,0	69,5	70	65	60

Serie: LL = zeer licht L = licht S = zwaar - PN = nominale druk PB = max. werkdruk - Ø d2 = buitendiameter buis

Productvarianten

HVM ED	Terugslagklep, inschroefverbinding, Staal
XHVM ED VA	Terugslagklep, inschroefverbinding, RVS

Reserveonderdelen

WD V	Zachte afdichting JIC
-------------	-----------------------