

### Eigenschappen

<b>Aansluiting 1</b>	BSP-buitendraad cilindrisch
<b>Afdichtingsvorm 1</b>	Vorm E
<b>Aansluiting 2</b>	Metrische buitendraad cilindrisch
<b>Afdichtingsvorm 2</b>	24° binnenconus
<b>Constructie</b>	Terugslagklep, inschroefverbinding
<b>Uitvoering</b>	recht
<b>Leveromvang</b>	Sok met wartelmoer en snijring
<b>Materiaal</b>	Staal
<b>Oppervlakbescherming</b>	Galvanisch gecoat



### Aanwijzing

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

### Beschrijving

Stromingsrichting van de inschroefplug

### Bestelaanwijzingen

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

### Artikel

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

<b>HVR ED VA</b>	Terugslagklep, inschroefverbinding, RVS
<b>XHVR ED</b>	Terugslagklep, inschroefverbinding, Staal

### Toebehoren

<b>RD FEDER</b>	Veer voor terugslagklep
<b>RD FEDER PT</b>	Veer voor terugslagventiel

### Reserveonderdelen

<b>WD</b>	Zachte afdichting voor ED-schroefverbindingen
-----------	---