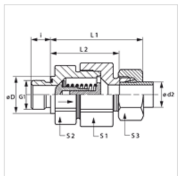


Eigenschaften				
Anschluss 1	BSP-Außengewinde zylindrisch			
Dichtform 1	Form E			
Anschluss 2	metrisches Außengewinde zylindrisch			
Dichtform 2	24° Innenkonus			
Bauart	Rückschlagventil, Einschraubverbindung			
Bauform	gerade			
Lieferumfang	Stutzen mit Überwurfmutter und Schneidring			
Werkstoff	Stahl			
Oberfläche	galvanisch beschichtet			





## Hinweis

Hinweise zur Montage, Einbau, Druckbelastung und zulässige Betriebstemperaturen entnehmen Sie bitte den technischen Informationen für Rohrverschraubungen.

## **Beschreibung**

Strömungsrichtung vom Einschraubzapfen

## **Bestellhinweise**

Auch mit Ansprechdruck 0,2; 0,5; 2; 3; 5 bar lieferbar.

Artikel												
Bezeichnung	Ansprechdruck	Baureihe	Betriebsdruck	Ø d2	G1	ØD	i ,	L1	L2	S1	S2	S3
10 (D 104 0 4 1 1 HD	4.1		DNI 050	(mm)	0.4/011.00	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	4-7	4-7	
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

Produktvarianten		
<b>HVR ED VA</b>	Rückschlagventil, Einschraubverbindung, Edelstahl	
XHVR ED	Rückschlagventil, Einschraubverbindung, Stahl	

Zubehör	
RD FEDER	Feder für Rückschlagventil
RD FEDER PT	Feder für Rückschlagventil

Ersa	ıtzteile
WD	Weichdichtung für ED-Verschraubungen