

Eigenschaften

Anschluss 1 + 2	metrisches Außengewinde zylindrisch
Dichtform 1 + 2	24° Innenkonus
Bauart	Rückschlagventil, Verbinder
Bauform	gerade
Norm	DIN 3865
Lieferumfang	Stutzen (ohne 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.

Bestellhinweise

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

Artikel

Bezeichnung	Ansprechdruck	Baureihe	Betriebsdruck	Ø d2 (mm)	G1	L1 (mm)	L2 (mm)	S1	S2
XRD NW 04 HL	ca. 1 bar	L	PN 250	6	M 12 x 1,5	58,0	29,0	17	17
XRD NW 06 HL	ca. 1 bar	L	PN 250	8	M 14 x 1,5	59,0	30,0	19	19
XRD NW 08 HL	ca. 1 bar	L	PN 250	10	M 16 x 1,5	69,5	40,5	24	22
XRD NW 10 HL	ca. 1 bar	L	PN 250	12	M 18 x 1,5	72,5	43,5	30	27
XRD NW 13 HL	ca. 1 bar	L	PN 250	15	M 22 x 1,5	77,5	47,5	32	27
XRD NW 16 HL	ca. 1 bar	L	PN 160	18	M 26 x 1,5	83,5	51,5	36	36
XRD NW 20 HL	ca. 1 bar	L	PN 160	22	M 30 x 2	93,5	61,5	46	41
XRD NW 25 HL	ca. 1 bar	L	PN 100	28	M 36 x 2	102,5	69,5	55	50
XRD NW 32 HL	ca. 1 bar	L	PN 100	35	M 45 x 2	117,5	74,5	60	60
XRD NW 40 HL	ca. 1 bar	L	PN 100	42	M 52 x 2	119,0	74,0	70	65
XRD NW 03 HS	ca. 1 bar	S	PN 400	6	M 14 x 1,5	63,5	34,5	19	17
XRD NW 04 HS	ca. 1 bar	S	PN 400	8	M 16 x 1,5	63,5	34,5	19	17
XRD NW 06 HS	ca. 1 bar	S	PN 400	10	M 18 x 1,5	72,5	40,5	24	22
XRD NW 08 HS	ca. 1 bar	S	PN 400	12	M 20 x 1,5	74,5	42,5	27	24
XRD NW 10 HS	ca. 1 bar	S	PN 315	14	M 22 x 1,5	82,5	47,5	32	27
XRD NW 13 HS	ca. 1 bar	S	PN 315	16	M 24 x 1,5	86,5	50,5	36	32
XRD NW 16 HS	ca. 1 bar	S	PN 250	20	M 30 x 2	97,5	54,5	41	38
XRD NW 20 HS	ca. 1 bar	S	PN 250	25	M 36 x 2	106,5	58,5	50	46
XRD NW 25 HS	ca. 1 bar	S	PN 250	30	M 42 x 2	122,5	69,5	60	55
XRD NW 32 HS	ca. 1 bar	S	PN 250	38	M 52 x 2	136,5	75,5	70	65

Ø = Rohr-Außendurchmesser – Baureihe: LL = Sehr Leicht L = Leicht S = Schwer – PN = Nenndruck PB = max. Betriebsdruck

Produktvarianten

XRD VA	Rückschlagventil, Verbinder, Edelstahl
RD	Rückschlagventil, Verbinder, Stahl

Zubehör

RD FEDER	Feder für Rückschlagventil
RD FEDER PT	Feder für Rückschlagventil