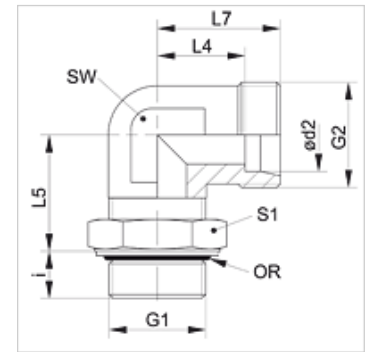


### Eigenschaften

<b>Anschluss 1</b>	BSP-Außengewinde zylindrisch
<b>Dichtform 1</b>	O-Ring und Kammerring
<b>Anschluss 2</b>	metrisches Außengewinde zylindrisch
<b>Dichtform 2</b>	24° Innenkonus
<b>Bauart</b>	Einschraub-Verschraubung richtungseinstellbar
<b>Bauform</b>	Winkel 90°
<b>Lieferumfang</b>	Stutzen (ohne Überwurfmutter und Schneidring)
<b>Werkstoff</b>	Stahl
<b>Oberfläche</b>	galvanisch beschichtet



### Hinweis

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

### Artikel

Bezeichnung	Baureihe	Betriebsdruck	Ø d2 (mm)	G1	G2	i (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	L7 (mm)	SW (mm)	S1	OR
<b>XEWORK 04 LL</b>	LL	PN 250	4	G 1/8" -28	M 8 x 1	7,1	11,3	20	15	11	14	7,65 x 1,78
<b>XEWORK 06 LL</b>	LL	PN 250	6	G 1/8" -28	M 10 x 1	7,1	11,3	20	15	11	14	7,65 x 1,78
<b>XEWORK NW 04 HL</b>	L	PN 315	6	G 1/8" -28	M 12 x 1,5	7,0	14,0	19	21	14	14	7,65 x 1,78
<b>XEWORK NW 06 HL</b>	L	PN 315	8	G 1/4" -19	M 14 x 1,5	9,0	16,0	23	23	14	19	10,78 x 2,62
<b>XEWORK NW 08 HL</b>	L	PN 315	10	G 1/4" -19	M 16 x 1,5	9,0	17,0	25	24	19	19	10,77 x 2,62
<b>XEWORK NW 10 HL</b>	L	PN 250	12	G 3/8" -19	M 18 x 1,5	9,0	19,0	28	26	19	22	13,94 x 2,62
<b>XEWORK NW 13 HL</b>	L	PN 250	15	G 1/2" -14	M 22 x 1,5	13,0	21,0	30	28	22	27	17,86 x 2,62
<b>XEWORK NW 16 HL</b>	L	PN 250	18	G 1/2" -14	M 26 x 1,5	13,0	24,0	36	31	27	27	17,86 x 2,62
<b>XEWORK NW 20 HL</b>	L	PN 160	22	G 3/4" -14	M 30 x 2	13,0	28,0	36	35	30	36	23,47 x 2,62
<b>XEWORK NW 25 HL</b>	L	PN 160	28	G 1" -11	M 36 x 2	15,0	31,0	44	38	36	41	29,74 x 3,53
<b>XEWORK NW 32 HL</b>	L	PN 160	35	G 1.1/4" -11	M 45 x 2	15,0	38,0	50	48	50	50	37,69 x 3,53
<b>XEWORK NW 40 HL</b>	L	PN 160	42	G 1.1/2" -11	M 52 x 2	15,0	38,0	52	49	50	55	44,04 x 3,53
<b>XEWORK NW 03 HS</b>	S	PN 315	6	G 1/4" -19	M 14 x 1,5	9,0	15,0	23	22	14	19	10,77 x 2,62
<b>XEWORK NW 04 HS</b>	S	PN 315	8	G 1/4" -19	M 16 x 1,5	9,0	17,0	27	24	19	19	10,77 x 2,62
<b>XEWORK NW 06 HS</b>	S	PN 250	10	G 3/8" -19	M 18 x 1,5	9,0	18,0	29	25	19	22	13,94 x 2,62
<b>XEWORK NW 08 HS</b>	S	PN 250	12	G 3/8" -19	M 20 x 1,5	9,0	22,0	29	29	22	22	13,94 x 2,62
<b>XEWORK NW 10 HS</b>	S	PN 250	14	G 1/2" -14	M 22 x 1,5	13,0	25,0	36	33	27	27	18,00 x 3,00
<b>XEWORK NW 13 HS</b>	S	PN 250	16	G 1/2" -14	M 24 x 1,5	13,0	25,0	36	33	27	27	17,86 x 2,62
<b>XEWORK NW 16 HS</b>	S	PN 250	20	G 3/4" -14	M 30 x 2	12,0	28,0	39	38	30	36	23,47 x 2,62
<b>XEWORK NW 20 HS</b>	S	PN 250	25	G 1" -11	M 36 x 2	14,0	30,0	44	42	36	41	29,74 x 3,53
<b>XEWORK NW 25 HS</b>	S	PN 160	30	G 1.1/4" -11	M 42 x 2	15,0	36,0	49	49	50	50	37,69 x 3,53
<b>XEWORK NW 32 HS</b>	S	PN 160	38	G 1.1/2" -11	M 52 x 2	15,0	34,0	55	50	50	55	44,04 x 3,53

Baureihe: LL = Sehr Leicht L = Leicht S = Schwer - PN = Nenndruck PB = max. Betriebsdruck - Ø d2 = Rohraußendurchmesser

### Produktvarianten

**EWORX** Einschraub-Verschraubung, Winkel 90°, Stutzen mit Überwurfmutter und Schneidring