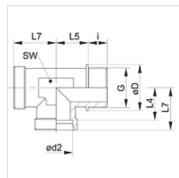


Eigenschaften					
Anschluss 1	BSP-Außengewinde zylindrisch				
Dichtform 1	Form B				
Anschluss 2 + 3	metrisches Außengewinde zylindrisch				
Dichtform 2 + 3	24° Innenkonus				
Bauart	Einschraub-Verschraubung				
Bauform	L-Form				
Norm	DIN 2353				
Lieferumfang	Stutzen (ohne Überwurfmutter und Schneidring)				
Werkstoff	Edelstahl				





## Hinweis

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

Artikel										
Bezeichnung	Baureihe	Betriebsdruck	Ø d2 (mm)	G	Ø D (mm)	i (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	L7 (mm)	SW (mm)
XLR NW 20 HL VA	L	PN 160	22	G 3/4" -14	32,0	16	27,5	26	35	27
XLR NW 25 HL VA	L	PN 160	28	G 1" -11	39,0	18	30,5	30	38	36
XLR NW 32 HL VA	L	PN 160	35	G 1.1/4" -11	49,0	20	34,5	34	45	41
XLR NW 40 HL VA	L	PN 160	42	G 1.1/2" -11	55,0	22	40,0	39	51	50
XLR NW 16 HS VA	S	PN 400	20	G 3/4" -14	32,0	16	26,5	26	37	27
XLR NW 20 HS VA	S	PN 400	25	G 1" -11	39,0	18	30,0	30	42	36
XLR NW 25 HS VA	S	PN 250	30	G 1.1/4" -11	49,0	20	35,5	34	49	41
XLR NW 32 HS VA	S	PN 250	38	G 1.1/2" -11	55,0	22	41,0	39	57	50

 $Baureihe: LL = Sehr \ Leicht \quad L = Leicht \quad S = Schwer - PN = Nenndruck \quad PB = max. \ Betriebsdruck - \not Od2 = Rohraußendurchmesser$ 

Produktvarianten			
XLR	Einschraub-Verschraubung, L-Form, Stahl		
LR VA	Einschraub-Verschraubung, L-Form, Edelstahl		