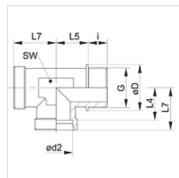


Eigenschaften					
Anschluss 1	BSP-Außengewinde zylindrisch				
Dichtform 1	Form B				
Anschluss 2 + 3	metrisches Außengewinde zylindrisch				
Dichtform 2 + 3	24° Innenkonus				
Bauart	Einschraub-Verschraubung				
Bauform	L-Form				
Norm	DIN 2353				
Lieferumfang	Stutzen (ohne Überwurfmutter und Schneidring)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