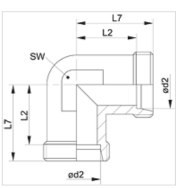


Eigenschaften					
metrisches Außengewinde zylindrisch					
24° Innenkonus					
Verschraubung					
Winkel 90°					
DIN 3905					
Stutzen (ohne Überwurfmutter und Schneidring)					
Edelstahl					





Hinweis

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

Artikel							
Bezeichnung	Baureihe	Betriebsdruck	Rohr-Außen Ø	L2	L7	SW	
			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	
XW 04 LL VA	LL	PN 100	4	11,0	15	9	
XW 06 LL VA	LL	PN 100	6	9,5	15	9	
XW 08 LL VA	LL	PN 100	8	11,5	17	12	
XW NW 04 HL VA	L	PN 315	6	12,0	19	12	
XW NW 06 HL VA	L	PN 315	8	14,0	21	12	
XW NW 08 HL VA	L	PN 315	10	15,0	22	14	
XW NW 10 HL VA	L	PN 315	12	17,0	24	17	
XW NW 13 HL VA	L	PN 315	15	21,0	28	19	
XW NW 16 HL VA	L	PN 315	18	23,5	31	24	
XW NW 20 HL VA	L	PN 160	22	27,5	35	27	
XW NW 25 HL VA	L	PN 160	28	30,5	38	36	
XW NW 32 HL VA	L	PN 160	35	34,5	45	41	
XW NW 40 HL VA	L	PN 160	42	40,0	51	50	
XW NW 03 HS VA	S	PN 630	6	16,0	23	12	
XW NW 04 HS VA	S	PN 630	8	17,0	24	14	
XW NW 06 HS VA	S	PN 630	10	17,5	25	17	
XW NW 08 HS VA	S	PN 630	12	21,5	29	17	
XW NW 10 HS VA	S	PN 630	14	22,0	30	19	
XW NW 13 HS VA	S	PN 400	16	24,5	33	24	
KW NW 16 HS VA	S	PN 400	20	26,5	37	27	
XW NW 20 HS VA	S	PN 400	25	30,0	42	36	
XW NW 25 HS VA	S	PN 400	30	35,5	49	41	
XW NW 32 HS VA	S	PN 315	38	41,0	57	50	

 $\mbox{Baureihe: LL = Sehr Leicht} \quad \mbox{L = Leicht} \quad \mbox{S = Schwer - PN = Nenndruck} \quad \mbox{PB = max. Betriebsdruck - } \mbox{\emptyset = Rohr-Außendurchmesser}$

Produktvarianten				
XW	Verschraubung, Winkel 90°, Stahl			
W VA W90	Verschraubung, Winkel 90°, Edelstahl			