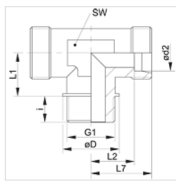


Eigenschaften					
Anschluss 1	metrisches Außengewinde zylindrisch				
Dichtform 1	Form B				
Anschluss 2 + 3	metrisches Außengewinde zylindrisch				
Dichtform 2 + 3	24° Innenkonus				
Bauart	Einschraub-Verschraubung				
Bauform	T-Form				
Norm	DIN 3907				
Lieferumfang	Stutzen (ohne Überwurfmutter und 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)	L1 (mm)	L2 (mm)	L7 (mm)	SW (mm)
XTM NW 20 HL VA	L	PN 160	22	M 26 x 1,5	31,0	16	26	27,5	35	27
XTM NW 25 HL VA	L	PN 160	28	M 33 x 2	39,0	18	30	30,5	38	36
XTM NW 32 HL VA	L	PN 160	35	M 42 x 2	49,0	20	34	34,5	45	41
XTM NW 40 HL VA	L	PN 160	42	M 48 x 2	55,0	22	39	41,0	51	50
XTM NW 16 HS VA	S	PN 400	20	M 27 x 2	32,0	16	26	26,5	39	27
XTM NW 20 HS VA	S	PN 250	25	M 33 x 2	39,0	18	30	30,0	42	36
XTM NW 25 HS VA	S	PN 160	30	M 42 x 2	49,0	20	34	35,5	49	41
XTM NW 32 HS VA	S	PN 160	38	M 48 x 2	55,0	22	39	41,0	57	50

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

Produktvarianten				
XTM	Einschraub-Verschraubung, T-Form, Stahl			
TM VA	Einschraub-Verschraubung, T-Form, Edelstahl			