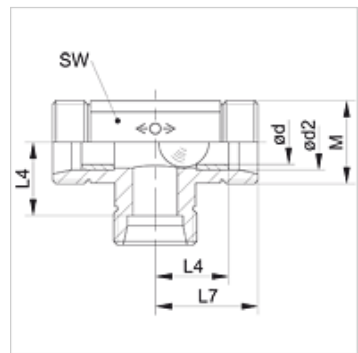


**Eigenschaften**

Anschluss 1 - 3	metrisches Außengewinde zylindrisch
Dichtform 1 - 3	24° Innenkonus
<b>Bauform</b>	T-Form
<b>Bauart</b>	Wechselventil, Verbinder
Lieferumfang	Stutzen (ohne Überwurfmutter und Schneidring)
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch beschichtet

**Hinweis**

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

**Beschreibung**

Mit zwei sperrbaren Zuflüssen und einem Abfluss.

**Artikel**

Bezeichnung	Baureihe	Betriebsdruck	Ø d2 (mm)	M	Ø d (mm)	L4 (mm)	L7 (mm)	S1
<b>XWV NW 06 HL</b>	L	PN 160	8	M 14 x 1,5	4,5	14,0	21	14
<b>XWV NW 08 HL</b>	L	PN 160	10	M 16 x 1,5	6,0	15,0	22	17
<b>XWV NW 10 HL</b>	L	PN 160	12	M 18 x 1,5	7,5	17,0	24	19
<b>XWV NW 13 HL</b>	L	PN 160	15	M 22 x 1,5	10,0	21,0	28	19
<b>XWV NW 03 HS</b>	S	PN 400	6	M 14 x 1,5	3,0	16,0	24	14
<b>XWV NW 04 HS</b>	S	PN 400	8	M 16 x 1,5	4,5	17,0	24	17
<b>XWV NW 06 HS</b>	S	PN 400	10	M 18 x 1,5	6,0	17,5	25	19
<b>XWV NW 13 HS</b>	S	PN 400	16	M 24 x 1,5	7,5	21,5	30	22

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

**Produktvarianten**

**WV** Wechselventil, Verbinder, Stutzen mit Überwurfmutter und Schneidring