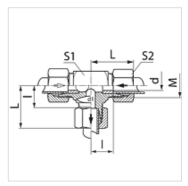


Eigenschafte	n					
Anschluss 1 - 3	metrisches Außengewinde zylindrisch					
Dichtform 1 - 3	24° Innenkonus					
Norm	DIN 3865					
Bauform	T-Form					
Bauart	Wechselventil, Verbinder					
Lieferumfang	Stutzen mit Überwurfmutter und Schneidring					
Werkstoff	Stahl					
Oberfläche	galvanisch beschichtet					





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	Rohr-Außen Ø	M	d (mm)	l (mm)	L (mm)	S1	S2		
WV NW 06 HL	L	PN 160	8	M 14 x 1,5	4,5	14,0	29	14	17		
WV NW 08 HL	L	PN 160	10	M 16 x 1,5	6,0	15,0	30	17	19		
WV NW 10 HL	L	PN 160	12	M 18 x 1,5	7,5	17,0	32	19	22		
WV NW 13 HL	L	PN 160	15	M 22 x 1,5	10,0	21,0	36	19	27		
WV NW 03 HS	S	PN 400	6	M 14 x 1,5	3,0	16,0	31	14	17		
WV NW 04 HS	S	PN 400	8	M 16 x 1,5	4,5	17,0	32	17	19		
WV NW 06 HS	S	PN 400	10	M 18 x 1,5	6,0	17,5	34	19	22		
WV NW 08 HS	S	PN 400	12	M 20 x 1,5	7,5	21,5	38	22	24		
WV NW 13 HS	S	PN 400	16	M 24 x 1,5	10,0	24,5	43	24	30		

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

Produktvarianten

XWV Wechselventil, Verbinder, Stutzen (ohne Überwurfmutter und Schneidring)