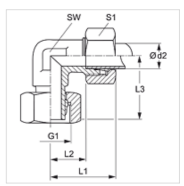


Eigenschaften				
Anschluss 1	metrisches Muttergewinde			
Dichtform 1	Rohrstutzen mit Schneidring			
Anschluss 2	metrisches Außengewinde zylindrisch			
Dichtform 2	24° Innenkonus			
Bauart	Verschraubung richtungseinstellbar			
Bauform	Winkel 90°			
Norm	DIN 2353 ISO 8434-1			
Lieferumfang	Stutzen mit 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.

Artikel									
Bezeichnung	Baureihe	Betriebsdruck	Ø d2	G1	L1	L2	L3	SW	S1
			(mm)		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	
VEW 16 LL	LL	PN 100	16	M 22 x 1,5	21	36,0	33,0	19	27
VEW NW 04 HL	L	PN 315	6	M 12 x 1,5	27	12,0	26,0	12	14
VEW NW 06 HL	L	PN 315	8	M 14 x 1,5	29	14,0	27,5	12	17
VEW NW 08 HL	L	PN 315	10	M 16 x 1,5	30	15,0	29,0	14	19
VEW NW 10 HL	L	PN 315	12	M 18 x 1,5	32	17,0	29,5	17	22
VEW NW 13 HL	L	PN 315	15	M 22 x 1,5	36	21,0	32,5	19	27
VEW NW 16 HL	L	PN 315	18	M 26 x 1,5	40	23,5	35,5	24	32
VEW NW 20 HL	L	PN 160	22	M 30 x 2	44	27,5	38,0	27	36
VEW NW 25 HL	L	PN 160	28	M 36 x 2	47	30,5	41,5	36	41
VEW NW 32 HL	L	PN 160	35	M 45 x 2	56	34,5	51,0	41	50
VEW NW 40 HL	L	PN 160	42	M 52 x 2	63	40,0	56,0	50	60
VEW NW 03 HS	S	PN 630	6	M 14 x 1,5	31	16,0	27,0	12	17
VEW NW 04 HS	S	PN 630	8	M 16 x 1,5	32	17,0	27,5	14	19
VEW NW 06 HS	S	PN 630	10	M 18 x 1,5	34	17,5	29,5	17	22
VEW NW 08 HS	S	PN 630	12	M 20 x 1,5	38	21,5	30,5	17	24
VEW NW 10 HS	S	PN 630	14	M 22 x 1,5	40	22,0	35,0	19	27
VEW NW 13 HS	S	PN 400	16	M 24 x 1,5	43	24,5	36,5	24	30
VEW NW 16 HS	S	PN 400	20	M 30 x 2	48	26,5	44,5	27	36
VEW NW 20 HS	S	PN 400	25	M 36 x 2	54	30,0	49,5	36	46
VEW NW 25 HS	S	PN 400	30	M 42 x 2	62	35,5	55,0	41	50
VEW NW 32 HS	S	PN 315	38	M 52 x 2	72	41,0	63,0	50	60

 $\mbox{Baureihe: LL = Sehr Leicht} \quad \mbox{L = Leicht} \quad \mbox{S = Schwer - PN = Nenndruck} \quad \mbox{PB = max. Betriebsdruck - } \mbox{\emptyset d2 = Rohraußendurchmesser}$

Produktvarianten				
VEW MG	Verschraubung, Winkel 90°, Messing			
VEW VA	Verschraubung, Winkel 90°, Edelstahl			