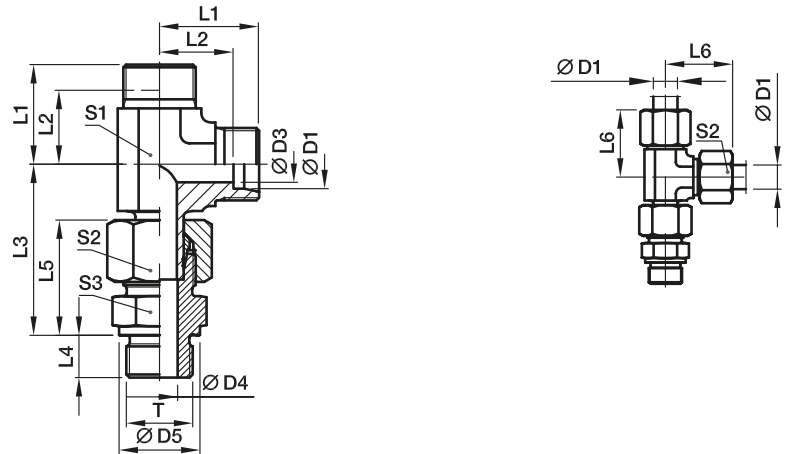


**EVL-M Einstellbare L-Verschraubung mit Schaft**

EO 24° Anschluss / Metr. Einschraubzapfen – Dichtkante (ISO 9974)



Vormontiert, komplett mit geradem Einschraubstutzen (mit Dichtkante).  
Die Fertigmontage erfolgt im Stutzen mit ca. 1/4 Umdrehung der Überwurfmutter über den Punkt des deutlich fühlbaren Kraftanstieges.

Bau-Reihe	D1	T	D3	D4	D5	L1	L2	L3	L4	L5	L6	S1	S2	S3	Gewicht g/1 St.	Bestellzeichen*	PN (bar) <sup>1)</sup>	
																	CF	71
L <sup>3)</sup>	06	M 10x1,0	4	4	14	19	12,0	34,5	8	23	27	12	14	14	48	<b>EVL06LMOMD</b>	315	315
	08	M 12x1,5	6	6	17	21	14,0	37,5	12	25	29	12	17	17	73	<b>EVL08LMOMD</b>	315	315
	10	M 14x1,5	8	7	19	22	15,0	40,0	12	26	30	14	19	19	89	<b>EVL10LMOMD</b>	315	315
	12	M 16x1,5	10	9	21	24	17,0	43,0	12	27	32	17	22	22	118	<b>EVL12LMOMD</b>	315	315
	15	M 18x1,5	12	11	23	28	21,0	46,0	12	29	36	19	27	24	186	<b>EVL15LMOMD</b>	250	250
	18	M 22x1,5	15	14	27	31	23,5	50,0	14	31	40	24	32	27	269	<b>EVL18LMOMD</b>	250	250
	22	M 26x1,5	19	18	31	35	27,5	55,5	16	33	44	27	36	32	364	<b>EVL22LMOMD</b>	160	160
	28	M 33x2,0	24	23	39	38	30,5	61,0	18	34	47	36	41	41	556	<b>EVL28LMOMD</b>	160	160
	35	M 42x2,0	30	30	49	45	34,5	72,0	20	39	56	41	50	50	900	<b>EVL35LMOMD</b>	160	160
	42	M 48x2,0	36	36	55	51	40,0	79,0	22	42	63	50	60	55	1323	<b>EVL42LMOMD</b>	160	160
S <sup>4)</sup>	06	M 12x1,5	4	4	17	23	16,0	40,0	12	28	31	12	17	17	85	<b>EVL06SMOMD</b>	400	400
	08	M 14x1,5	5	5	19	24	17,0	44,0	12	30	32	14	19	19	119	<b>EVL08SMOMD</b>	400	400
	10	M 16x1,5	7	7	21	25	17,5	47,0	12	31	34	17	22	22	151	<b>EVL10SMOMD</b>	400	400
	12	M 18x1,5	8	8	23	29	21,5	50,0	12	33	38	17	24	24	202	<b>EVL12SMOMD</b>	400	400
	14	M 20x1,5	10	10	25	30	22,0	54,0	14	37	40	19	27	27	264	<b>EVL14SMOMD</b>	400	400
	16	M 22x1,5	12	12	27	33	24,5	56,0	14	37	43	24	30	27	326	<b>EVL16SMOMD</b>	400	400
	20	M 27x2,0	16	16	32	37	26,5	65,0	16	42	48	27	36	32	481	<b>EVL20SMOMD</b>	400	400
	25	M 33x2,0	20	20	39	42	30,0	73,5	18	47	54	36	46	41	904	<b>EVL25SMOMD</b>	250	250
	30	M 42x2,0	25	25	49	49	35,5	80,0	20	50	62	41	50	50	1263	<b>EVL30SMOMD</b>	160	160
	38	M 48x2,0	32	32	55	57	41,0	92,5	22	57	72	50	60	55	1936	<b>EVL38SMOMD</b>	160	160

<sup>1)</sup> Druckwert genannt = Artikel lieferbar

<sup>3)</sup> L = Leichte Baureihe; <sup>4)</sup> S = Schwere Baureihe

$$\frac{PN \text{ (bar)}}{10} = PN \text{ (MPa)}$$

Bestellzeichen-Ergänzungen		
Material	Kennbuchstaben Oberfläche und Material	Beispiel
Stahl, verzinkt, Cr(VI)-frei	CF	EVL16SMOMDCF
Edelstahl	71	EVL16SMOMD71

\*Ergänzen Sie bitte die Bestellzeichen mit den **Kennbuchstaben** für das gewünschte Material.