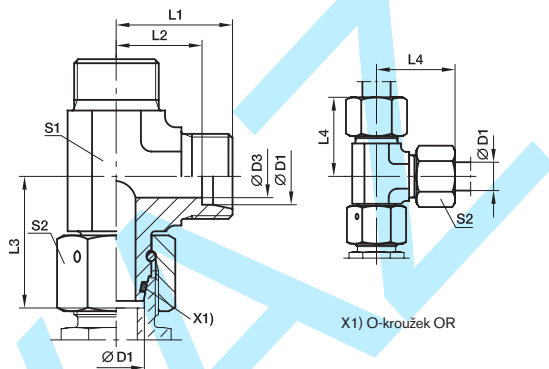


## L-spojka EL s těsnicím kuželem

připojení EO 24°/EO 24° DKO



Konstr. řada	D1	D3	L1	L2	L3	L4	S1	S2	Hmotnost g/1 ks	Objednací kód*	PN (bar) <sup>1)</sup>		
											CF	A3C	71
L <sup>3)</sup>	06	4	19	12,0	26,0	27	12	14	44	EL06LOMD	500	315	315
	08	6	21	14,0	27,5	29	12	17	53	EL08LOMD	500	315	315
	10	8	22	15,0	29,0	30	14	19	68	EL10LOMD	500	315	315
	12	10	24	17,0	29,5	32	17	22	95	EL12LOMD	400	315	315
	15	12	28	21,0	32,5	36	19	27	151	EL15LOMD	400	315	315
	18	15	31	23,5	35,5	40	24	32	233	EL18LOMD	400	315	315
	22	19	35	27,5	38,5	44	27	36	309	EL22LOMD	250	160	160
	28	24	38	30,5	41,5	47	36	41	436	EL28LOMD	250	160	160
	35	30	45	34,5	51,0	56	41	50	666	EL35LOMD	250	160	160
	42	36	51	40,0	56,0	63	50	60	1163	EL42LOMD	250	160	160
S <sup>4)</sup>	06	4	23	16,0	27,0	31	12	17	65	EL06SOMD	800	630	630
	08	5	24	17,0	27,5	32	14	19	84	EL08SOMD	800	630	630
	10	6	25	17,5	30,0	34	17	22	118	EL10SOMD	800	630	630
	12	8	29	21,5	31,0	38	17	24	136	EL12SOMD	630	630	630
	14	9	30	22,0	35,0	40	19	27	173	EL14SOMD	630	630	630
	16	12	33	24,5	36,5	43	24	30	260	EL16SOMD	630	400	400
	20	16	37	26,5	44,5	48	27	36	375	EL20SOMD	420	400	400
	25	20	42	30,0	50,0	54	36	46	655	EL25SOMD	420	400	400
	30	25	49	35,5	55,0	62	41	50	906	EL30SOMD	420	400	400
	38	32	57	41,0	63,0	72	50	60	1472	EL38SOMD	420	315	315

<sup>1)</sup> Je-li hodnota tlaku uvedena, zboží je k dodání

<sup>3)</sup> L = lehká konstrukční řada

<sup>4)</sup> S = těžká konstrukční řada

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

**Dodávka bez matice a zářezného kroužku. Pokyny pro objednávku kompletního šroubení, případně alternativních těsnicích materiálů viz strana H7.**

\*Doplňte objednací kód zkratkou označení pro žádaný materiál.

Doplnění objednacího kódu			
Materiál	Zkratka označení druhu těsnění a materiálu šroubení	Příklad	Standardní těsnicí materiál se značí
Ocel, pozinkovaná, bez chromu <sup>6)</sup>	CF	EL16SOMDCF	NBR
Ocel, pozinkovaná	A3C	EL16SOMDA3C	NBR
Nerez ocel	71	EL16SOMD71	VIT