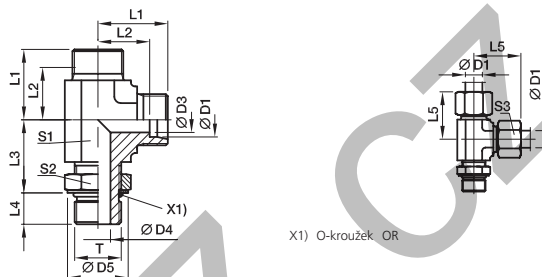


Stavitelné L-hrdlo LEE-UNF s pojistnou maticí

připojení EO 24°/závit UN/UNF, stavitelné – O-kroužek (ISO 11926)



X1) O-kroužek OR

Konstr. řada	D1	T	D3	D4	D5	L1	L2	L3	L4	L5	S1	S2	S3	Hmotnost g/1 ks	Objednávací kód*	PN (bar) ¹⁾	CF	A3C	
L ³⁾	06	7/16-20 UNF-2A	4	4,5	16,5	21	14	19	10	29	14	14	14	57	LEE06L7/16UNFOMD	315	315		
	08	7/16-20 UNF-2A	6	4,5	18,3	23	16	19	10	31	14	14	17	61	LEE08L7/16UNFOMD	315	315		
	10	9/16-18 UNF-2A	8	7,5	20,2	24	17	24	10	32	19	17	19	101	LEE10L9/16UNFOMD	315	315		
	12	9/16-18 UNF-2A	10	7,5	25,7	26	19	25	11	34	19	17	22	106	LEE12L9/16UNFOMD	315	315		
	12	3/4-16 UNF-2A	10	10,0	25,7	26	19	25	13	34	19	22	22	122	LEE12L3/4UNFOMD	315	315		
	15	3/4-16 UNF-2A	12	10,0	29,3	28	21	28	13	36	22	22	27	166	LEE15L3/4UNFOMD	315	315		
	15	7/8-14 UNF-2A	12	12,5	29,3	28	21	28	15	36	22	27	27	183	LEE15L7/8UNFOMD	315	315		
	18	7/8-14 UNF-2A	15	15,5	29,3	31	24	32	15	40	27	27	32	263	LEE18L7/8UNFOMD	315	315		
	22	1 1/16-12 UN-2A	15	15,5	29,3	31	24	32	17	40	30	32	32	335	LEE18L11/16UNOMD	315	315		
	22	1 1/16-12 UN-2A	19	15,5	36,7	35	28	35	17	44	30	32	36	355	LEE22L11/16UNOMD	160	160		
	28	1 5/16-12 UN-2A	24	21,5	44,0	38	31	42	17	47	36	41	41	625	LEE28L15/16UNOMD	160	160		
	35	1 5/8-12 UN-2A	30	27,5	55,0	48	38	46	17	59	50	50	50	1245	LEE35L15/8UNOMD	160	160		
	42	1 7/8-12 UN-2A	36	33,5	55,0	49	38	47	17	61	50	55	60	1538	LEE42L17/8UNOMD	160	160		
	S ⁴⁾	06	7/16-20 UNF-2A	4	4,5	16,5	22	15	20	12	30	14	14	17	66	LEE06S7/16UNFOMD	400	400	
		08	9/16-18 UNF-2A	5	7,5	18,3	24	17	25	12	32	19	17	19	114	LEE08S9/16UNFOMD	400	400	
		10	9/16-18 UNF-2A	7	7,5	20,2	25	18	26	12	34	19	17	22	118	LEE10S9/16UNFOMD	400	400	
		12	3/4-16 UNF-2A	8	10,0	25,7	29	22	30	14	38	22	22	24	185	LEE12S3/4UNFOMD	400	400	
		16	7/8-14 UNF-2A	12	12,5	29,3	33	25	34	16	43	27	27	30	291	LEE16S7/8UNFOMD	400	400	
20		1 1/16-12 UN-2A	16	15,5	36,7	38	28	37	19	49	30	32	36	453	LEE20S11/16UNOMD	400	400		
25		1 1/16-12 UN-2A	20	15,5	44,0	42	30	50	19	54	36	32	46	589	LEE25S11/16UNOMD	400	400		
30		1 5/8-12 UN-2A	25	27,5	55,0	49	36	50	19	62	50	50	50	1276	LEE30S15/8UNOMD	250	250		
38		1 7/8-12 UN-2A	32	33,5	55,0	50	34	51	19	65	50	55	60	1256	LEE38S17/8 UNOMD	250	250		

¹⁾ Je-li hodnota tlaku uvedena, zboží lze dodat

³⁾ L = lehká konstrukční řada

⁴⁾ S = těžká konstrukční řada

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

Dodávka bez matice a zářezného kroužku. Pokyny pro objednání kompletních šroubení popř. alternativních těsnících materiálů viz strana H7.

Doplňení objednacího kódu			
Materiál	Zkratka označení materiálu a povrch ochrany šroubení	Příklad	Standardní těsnící materiál se značí
Ocel, pozinkovaná, bez chromu ⁶⁾	CF	LEE16S7/8UNFOMDCF	NBR
Ocel, pozinkovaná	A3C	LEE16S7/8UNFOMDA3C	NBR

*Doplňte objednací kód zkratkou označení pro žádaný materiál.