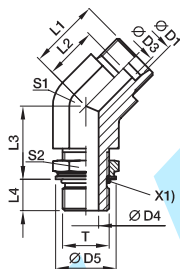



Stavitelné 45° úhlové hrdlo VEE-OR s pojistnou maticí

připojení EO 24°/metrický závit, stavitelné – O-kroužek (ISO 6149)



X1) O-kroužek OR

Konstr. řada	D1 														Hmotnost g/1 ks	Objednávk. kód*	PN (bar) ¹⁾	
		T	D3	D4	D5	L1	L2	L3	L4	L5	S1	S2	S3	CF			A3C	
L ³⁾	06	M10 × 1	4	4,5	15	16	14	20	7	29	14	14	14	45	VEE06LMOROMD	315	315	
	08	M12 × 1,5	6	6,0	18	19	16	22	10	31	14	17	17	42	VEE08LMOROMD	315	315	
	10	M14 × 1,5	8	7,5	20	19	17	25	10	32	19	19	19	73	VEE10LMOROMD	315	315	
	12	M16 × 1,5	10	9,0	23	21	19	26	10	34	19	22	22	81	VEE12LMOROMD	315	315	
	15	M18 × 1,5	12	11,0	25	24	21	30	11	36	22	24	27	122	VEE15LMOROMD	315	315	
	18	M22 × 1,5	15	14,0	28	24	24	33	12	40	27	27	32	178	VEE18LMOROMD	315	315	
	22	M27 × 2	19	18,0	33	26	28	35	14	44	30	32	36	217	VEE22LM27X2OROMD	160	160	
	28	M33 × 2	24	23,0	41	31	31	38	14	47	36	41	41	364	VEE28LMOROMD	160	160	
	35	M42 × 2	30	30,0	51	37	38	48	14	59	50	50	50	728	VEE35LMOROMD	160	160	
	42	M48 × 2	36	36,0	56	37	38	49	16	61	50	55	60	690	VEE42LMOROMD	160	160	
S ³⁾	06	M12 × 1,5	4	4,0	18	16	15	22	10	30	14	17	17	44	VEE06SMOROMD	400	400	
	08	M14 × 1,5	5	6,0	20	19	17	26	10	32	19	19	19	72	VEE08SMOROMD	400	400	
	10	M16 × 1,5	7	7,0	23	21	18	27	11	34	19	22	22	93	VEE10SMOROMD	400	400	
	12	M18 × 1,5	8	9,0	25	24	22	31	12	38	22	24	24	130	VEE12SMOROMD	400	400	
	16	M22 × 1,5	12	12,0	28	24	25	35	14	43	27	27	30	196	VEE16SMOROMD	400	400	
	20	M27 × 2	16	15,0	33	27	28	39	16	49	30	32	36	290	VEE20SMOROMD	400	400	
	25	M33 × 2	20	20,0	41	31	30	44	16	54	36	41	46	446	VEE25SMOROMD	315	315	
	30	M42 × 2	25	26,0	51	37	36	51	17	62	50	50	50	811	VEE30SMOROMD	250	250	
38	M48 × 2	32	32,0	56	37	34	54	19	65	50	55	60	850	VEE38SMOROMD	200	200		

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 neznáčí
Ocel, pozinkovaná, bez chromu ⁶⁾	CF	VEE16SMOROMDCF	NBR
Ocel, pozinkovaná	A3C	VEE16SMOROMDA3C	NBR

*Doplňte objednací kód zkratkou označení pro žádaný materiál.