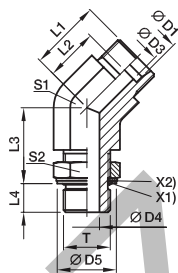


Stavitelné 45° úhlové hrdlo VEE-R s pojistnou maticí

připojení EO 24°/závit BSPP, stavitelné – O-kroužek + opěrný kroužek (ISO 1179) pro hrdla s úzkým a širokým zahloubením; v případě odchylek v D5 je nerez ocel vhodná pouze pro široké zahloubení (např. VEE16SRBOMD71)



X1) O-kroužek OR
X2) opěrný kroužek

Konstr. řada	D1	T	D3	D4	D5 ¹⁾	D5 ²⁾	L1	L2	L3	L4	L5	S1	S2	S3	Hmotnost g/1 ks	Objednáč. kód*	PN (bar) ¹⁾		
																	CF	A3C	71
L ³⁾	06	G 1/8A	4	4,5	15	15,0	16	9	21	7	24	14	14	14	39	VEE06LROMD	315	315	315
	08	G 1/4A	6	7,5	20	20,0	19	12	20	9	27	14	19	17	46	VEE08LROMD	315	315	315
	10	G 1/4A	8	7,5	20	20,0	19	12	25	9	27	19	19	19	74	VEE10LROMD	315	315	315
	12	G 3/8A	10	10,0	23	23,5	21	14	28	9	28	19	22	22	85	VEE12LROMD	250	250	250
	15	G 1/2A	12	12,5	28	28,5	24	17	26	13	32	22	27	27	134	VEE15LROMD	250	250	250
	18	G 1/2A	15	12,5	28	28,5	24	17	32	13	33	27	27	32	189	VEE18LROMD	250	250	250
	22	G 3/4A	19	15,5	33	34,5	26	19	37	13	35	30	36	36	283	VEE22LROMD	160	160	160
S ⁴⁾	28	G 1A	24	21,5	41	43,5	31	23	37	15	40	36	41	410	VEE28LROMD	160	160	160	
	35	G 1 1/4A	30	27,5	51	52,5	37	27	39	15	48	50	50	50	807	VEE35LROMD	160	160	160
	42	G 1 1/2A	36	33,0	56	60,0	37	26	39	15	49	50	55	60	762	VEE42LROMD	160	160	160
	16	G 1/2A	12	12,5	28	28,5	24	16	31	13	34	27	27	30	186	VEE16SROMD	250	250	250
	20	G 3/4A	16	15,5	33	34,5	27	16	34	12	38	30	36	36	286	VEE20SROMD	250	250	250
	25	G 1A	20	21,5	41	43,5	31	19	37	14	43	36	41	46	425	VEE25SROMD	250	250	250
	30	G 1 1/4A	25	27,5	51	52,5	37	24	38	15	50	50	50	50	793	VEE30SROMD	160	160	160
	38	G 1 1/2A	32	33,0	56	60,0	37	21	38	15	52	50	55	60	791	VEE38SROMD	160	160	160

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

²⁾ L = lehká konstrukční řada

³⁾ S = těžká konstrukční řada

⁴⁾ Ocel

⁵⁾ Nerezová ocel

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

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

Doplnění objednacího kódu			
Materiál	Zkratka označení materiálu a povrch. ochrany šroubení	Příklad	Standardní těsnící materiál se neznáčí
Ocel, pozinkovaná, bez chromu ⁶⁾	CF	VEE16SROMDCF	NBR
Ocel, pozinkovaná	A3C	VEE16SROMDA3C	NBR
Nerezová ocel	71	VEE16SRBOMD71	VIT

*Doplňte objednací kód zkratkou označení pro žadány materiál.