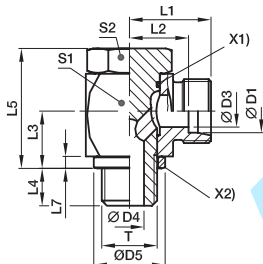


Vysokotlaké stavitelné úhlové šroubení WH-M

připojení EO 24°/metrický závit s kovovým těsnícím kroužkem



X1) O-kroužek OR
X2) těsnící kroužek DKA

Konstr. řada	D1	T	D3	D4	D5	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	S1	S2	S3	Hmotnost g/1 ks	Objednací kód*	PN (bar) ¹⁾			
																		CF	A3C	71	
L ³⁾	06	M10 x 1	4	4,5	14	19,0	12,0	10,5	8	24,0	27	2,5	17	17	14	54	WH06LMOMD	250	250	250	
	08	M12 x 1,5	6	6,0	17	21,5	14,5	14,0	12	30,0	29	3,0	22	19	17	97	WH08LMOMD	250	250	250	
	10	M14 x 1,5	8	6,0	19	22,5	15,5	14,0	12	30,0	30	3,0	22	19	19	104	WH10LMOMD	250	250	250	
	12	M16 x 1,5	10	7,5	21	25,0	18,0	16,5	12	36,0	33	3,0	27	24	22	180	WH12LMOMD	250	250	250	
	15	M18 x 1,5	11	9,0	23	27,5	21,5	18,5	12	39,5	37	3,0	30	30	27	243	WH15LMOMD	250	250	250	
	18	M22 x 1,5	15	12,0	27	28,5	21,0	21,5	14	45,0	37	4,5	32	30	32	326	WH18LMOMD	250	250	250	
	22	M26 x 1,5	19	17,0	31	35,0	27,5	24,0	16	53,0	44	3,5	41	36	36	574	WH22LMOMD	160	160	160	
	28	M33 x 2	24	21,0	39	39,5	32,0	30,5	18	66,0	49	3,5	50	46	41	1016	WH28LMOMD	160	160	160	
	35	M42 x 2	30	27,0	49	46,5	36,0	35,5	20	76,0	58	3,5	60	55	50	1512	WH35LMOMD	160	160	160	
	42	M48 x 2	36	34,0	55	51,5	40,5	40,5	22	87,0	63	3,5	70	60	60	2216	WH42LMOMD	160	160	160	
	S ⁴⁾	06	M12 x 1,5	4	6,0	17	23,5	16,5	14,0	12	30,0	31	3,0	22	19	17	104	WH06SMOMD	315	315	315
		08	M14 x 1,5	5	6,0	19	23,5	16,5	14,0	12	30,0	31	3,0	22	19	19	111	WH08SMOMD	315	315	315
		10	M16 x 1,5	7	7,5	21	26,0	18,5	16,5	12	36,0	35	3,0	27	24	22	186	WH10SMOMD	315	315	315
		12	M18 x 1,5	8	9,0	23	27,5	20,0	18,5	12	39,5	36	3,0	27	27	24	246	WH12SMOMD	315	315	315
		14	M20 x 1,5	10	10,0	25	30,5	22,5	20,0	14	43,5	40	3,0	32	30	27	320	WH14SMOMD	315	315	315
16		M22 x 1,5	12	12,0	27	30,5	22,0	21,5	14	45,0	40	4,5	32	30	30	326	WH16SMOMD	315	315	315	
20		M27 x 2	16	16,0	32	37,0	26,5	24,0	16	53,0	48	3,5	41	36	36	596	WH20SMOMD	160	160	160	
25		M33 x 2	20	21,0	39	43,5	31,5	30,5	18	66,0	56	3,5	50	46	46	1055	WH25SMOMD	160	160	160	
30		M42 x 2	25	27,0	49	50,5	37,0	35,5	20	76,0	64	3,5	60	55	50	1572	WH30SMOMD	160	160	160	
38		M48 x 2	32	34,0	55	57,5	41,5	40,5	22	87,0	72	3,5	70	60	60	2316	WH38SMOMD	160	160	160	

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.

*Doplňte objednací kód zkratkou označení pro žádaný materiál.

Doplnění objednacího kódu			
Materiál	Zkratka označení materiálu a povrchové ochrany šroubení	Příklad	Standardní těsnící materiál se značí
Ocel, pozinkovaná, bez chromu ⁶⁾	CF	WH16SMOMDCF	NBR
Ocel, pozinkovaná	A3C	WH16SMOMDA3C	NBR
Nerezová ocel	71	WH16SMOMD71	VIT