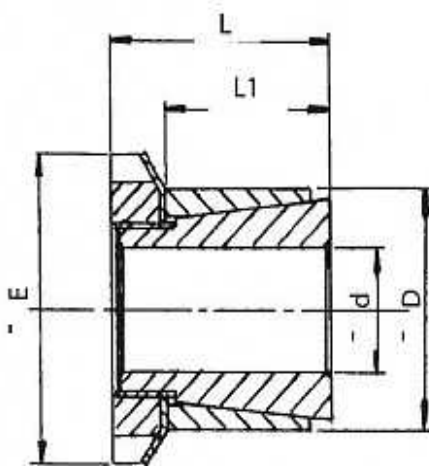


RCK 55



Rozměry					Kroučící moment	Tlaky		Matice			Vytlačovací závit
Ød	ØD	ØE	L1	L	Mt-Nm	Hřídél N/mm ²	Náboj N/mm ²	Typ	Závit	tahovací moment	Typ
14	25	32	23	31	65	80	45	KM4	M20x1	95	MB4
15	25	32	23	31	70	80	45	KM4	M20x1	95	MB4
18	330	38	24	33	100	75	45	KM5	M25x1,5	160	MB5
19	30	38	24	33	105	75	45	KM5	M25x1,5	160	MB5
20	30	38	24	33	112	70	45	KM5	M25x1,5	160	MB5
24	35	45	29	38	178	65	45	KM6	M30x1,5	220	MB6
25	35	45	29	38	185	60	45	KM6	M30x1,5	220	MB6
28	40	52	34	44	250	55	40	KM7	M35x1,5	340	MB7
30	40	52	34	44	270	50	40	KM7	M35x1,5	340	MB7
35	45	58	34	45	390	55	45	KM8	M40x1,5	480	MB8
40	50	65	35	46	520	55	45	KM9	M45x1,5	680	MB9
45	55	70	35	47	680	60	50	KM10	M50x1,5	870	MB10
50	60	75	36	48	880	60	50	KM11	M55x2	970	MB11
55	65	80	36	48	1030	60	50	KM12	M60x2	970	MB12
60	70	85	36	50	1360	65	55	KM13	M65x2	1300	MB13

RCK 55 je typ vhodný pro sestavy vyžadující omezené celkové rozměry a časy. Vhodné pro nízké až střední hodnoty kroučícího momentu.