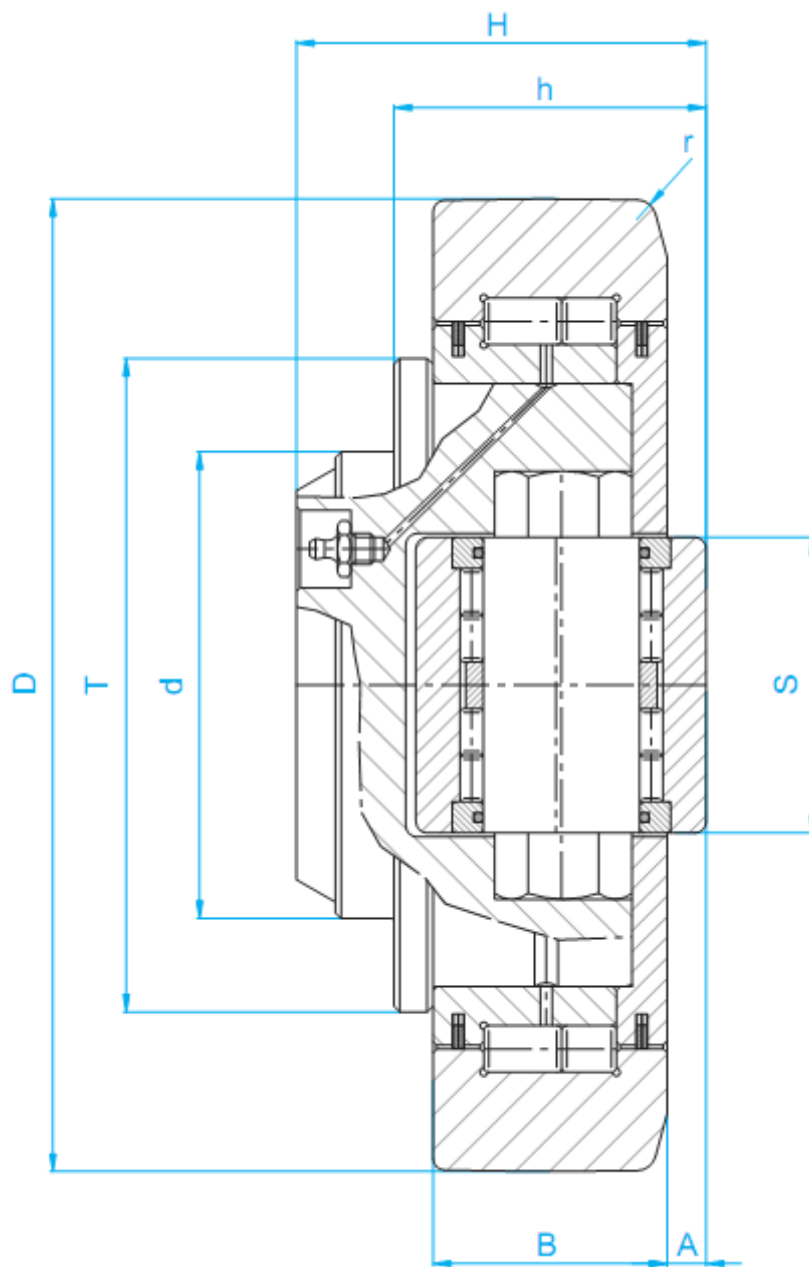


10- NASTAVITEĽNÉ KOMBINOVANÉ LOŽISKÁ „JUMBO“

C - DYNAMICKÉ ZAŤAŽENIE
C₀ - STATICKÉ ZAŤAŽENIE
C_A - AXIÁLNE DYNAMICKÉ ZAŤAŽENIE
C_{0A} - AXIÁLNE STATICKÉ ZAŤAŽENIE
 TESNENIE LOŽÍSK ZZ,
 VYHOTOVENIE ZRS NA POŽIADANIE
 NASTAVENIE ROZMERU „H“ POMOCOU
 ROTÁCIE AXIÁLNEHO ČAPU



Obj. číslo	d	T	D	H	h min.	h max.	B	A	S	r	C	C ₀	C _A	C _{0A}	VEDENIE
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	KN	KN	KN	KN	
4.0089	80	113	165	69	53	56	40	5	50	3	213	388	85	133	FM 165
4.0090	100	124	190	84,5	64,5	67,5	48	6,5	60	4	266	500	100	180	FM 190
4.0091	110	146	220	94,5	74,5	77,5	58	6,5	75	5	326	681	138	257	FM 220
4.0092	120	168	250	102	77	80	60	7	75	5	369	748	138	257	FM 250
4.0093	150	188	280	119,5	89,5	93,5	72	7,5	90	5	489	1066	182	488	FM 280
4.0094	140	218	320	135	110	114	85	10	90	8	542	1370	210	422	*