



Größe $d^{P6}$ [mm]	$T_{KN}^{1)}$ [Nm]	$n_{max}$ [min <sup>-1</sup> ]	Kugellager- grösse	D [mm]	L [mm]	Tragzahlen		Gewicht [kg]	Schlepp- moment [Ncm]
						$C_{dyn}$ [kN]	$C_{stat}$ [kN]		
40	72	3500	6008	68	15	16	20,6	0,25	15
50	125	2200	6010	80	16	19,6	23,5	0,34	20
60	250	1800	6012	95	18	25,3	35,1	0,50	25

1)  $T_{max} = 2 \times T_{KN}$

Bestellbeispiel : Freilauf ASK 50

Maß- und Konstruktionsänderungen vorbehalten