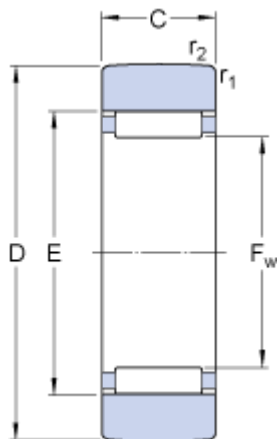


## RSTO 5 TN

### Rozměry



D	16	mm
F <sub>w</sub>	7	mm
C	7.8	mm
E	10	mm
r <sub>1,2</sub>	min. 0.3	mm

### Data výpočtu

Základní dynamická únosnost	C	2.5	kN
Základní statická únosnost	C <sub>0</sub>	2.5	kN
Mezní únavové zatížení	P <sub>u</sub>	0.27	kN
Maximální dynamické radiální zatížení	F <sub>r</sub>	3.5	kN
Maximální statické radiální zatížení	F <sub>0r</sub>	5	kN
Mezní otáčky		8000	r/min

### Hmotnost

Hmotnost opěrné kladky		0.008	kg
------------------------	--	-------	----