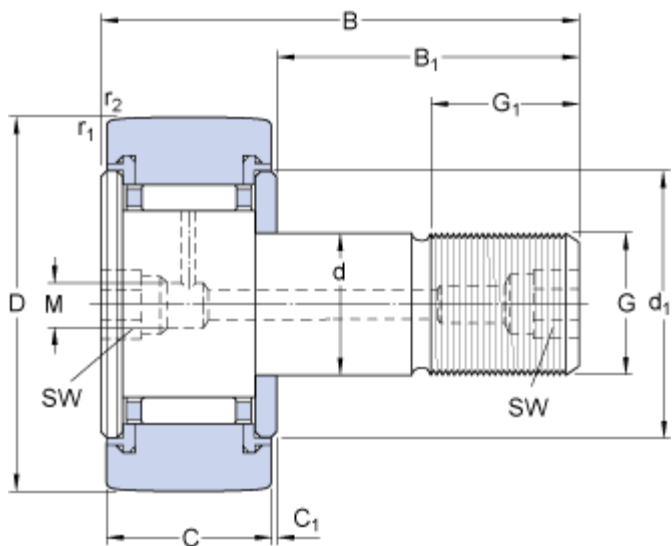


# KR 22 PPA

Oblíbená položka

## Rozměry



D	22	mm
d	10	mm
B	36	mm
C	12	mm
B <sub>1</sub>	23	mm
C <sub>1</sub>	0.6	mm
d <sub>1</sub>	17.5	mm
G	M 10x1	
G <sub>1</sub>	12	mm
M	4	mm
SW	5	mm
r <sub>1,2</sub>	min. 0.3	mm

## Data výpočtu

Základní dynamická únosnost	C	4.4	kN
Základní statická únosnost	C <sub>0</sub>	5	kN
Mezní únavové zatížení	P <sub>u</sub>	0.56	kN
Maximální dynamická radiální zatížení	F <sub>r</sub>	max. 4.25	kN
Maximální statická radiální zatížení	F <sub>0r</sub>	max. 6	kN
Mezní otáčky		5300	r/min

## Hmotnost

Hmotnost snímací kladky	0.043	kg
-------------------------	-------	----

## Informace pro montáž

Doporučený utahovací moment	15	N·m
-----------------------------	----	-----

## Odpovídající výrobky

Maznice	NIP A1x4.5
Šestihranná matice	M 10x1