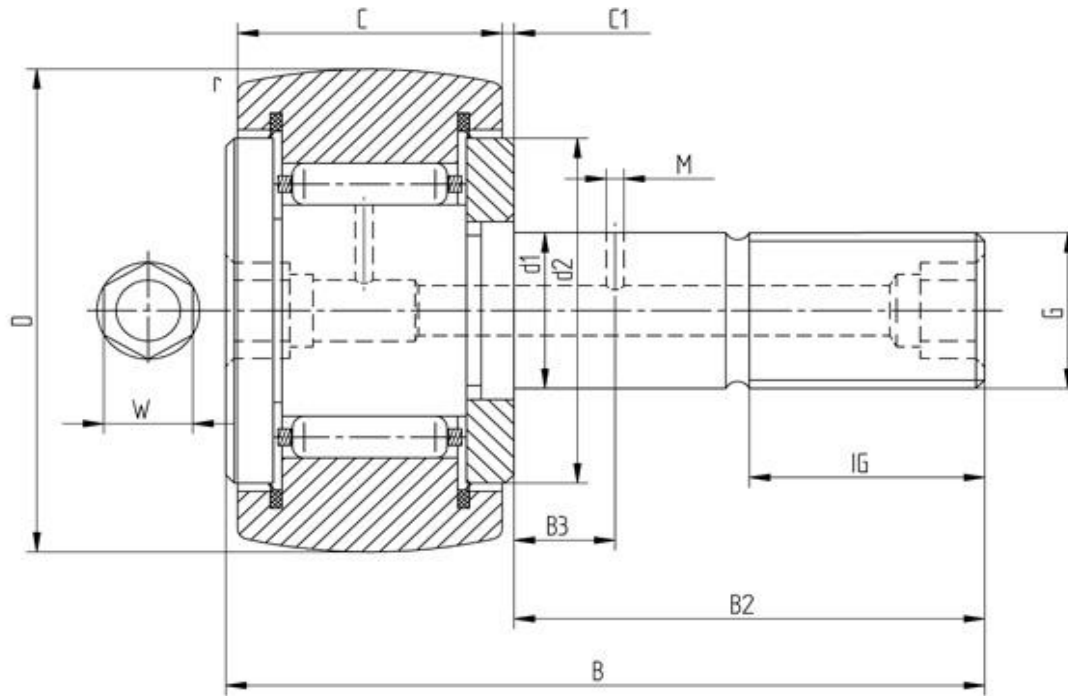


## Datenblatt - Kurvenrolle KR32PP (mit Käfig, mit Dichtung)



Bezeichnung	KR32PP
D [mm]	32
d1 [mm]	12
B [mm]	40
B2 [mm max.]	25
B3 [mm]	6
C [mm]	14
C1 [mm]	0.6
r [mm]	0.6
d2 [mm]	23
M [mm]	3
G	M12x1,5
IG [mm]	13
W [mm]	6
Exzenter de [mm]	-
Exzenter Be [mm]	-
Exzenter e [mm]	-
Tragzahl dyn. Crw [N]	7100
Tragzahl stat. C0rw [N]	9000
Grenzdrehzahl [min-1]	8300

Alle Angaben wurden sorgfältig erstellt und überprüft. Für eventuelle Fehler oder Unvollständigkeiten können wir jedoch keine Haftung übernehmen.

Technische Änderungen behalten wir uns vor.

© 2017 by STI GmbH

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer Freigabe.