

## Kurvenrollen KRV35-PP (Baureihe KRV..-PP)

mit Axialführung, vollnadelig, beidseitig Kunststoff-Axialgleitscheibe

Das vorliegende Datenblatt ist nur eine Übersicht über Maße und Tragzahlen zum gewählten Produkt. Bitte beachten Sie unbedingt alle Hinweise in diesen Übersichtsseiten. Weiterführende Informationen finden Sie für viele Produkte unter dem Menüpunkt "Beschreibung". Außerdem können Sie umfangreiches Informationsmaterial auch über die Katalogbestellung ([https://www.schaeffler.de/content.schaeffler.de/de/news\\_medien/index.jsp](https://www.schaeffler.de/content.schaeffler.de/de/news_medien/index.jsp)) bestellen.

D	35 mm
d1	16 mm Toleranz: h7
B	52 mm
B1 max	19,6 mm
B2	32,5 mm
B3	8 mm
C	18 mm
C1	0,8 mm
d2	27,6 mm
d3	3 mm
G	M16x1,5
lg	17 mm
rmin	0,6 mm

W	8 mm	Nennmaß Innensechskant
m	166 g	Gewicht
MA	58 Nm	Mutteranziehmoment
$C_{r w}$	12600 N	wirksame dynamische Tragzahl als Laufrolle (radial)
$C_{0r w}$	23400 N	wirksame statische Tragzahl als Laufrolle (radial)
$C_{ur w}$	3250 N	Ermüdungsgrenzbelastung
nd G	1600 1/min	Drehzahl (bei Dauerbetrieb und bei Fettschmierung)
	NIPA2X7,5	Einschlag-Schmiernippel Einschlag-Schmiernippel werden lose mitgeliefert. Nur diese Schmiernippel verwenden!
AP	AP8	passender Zentralschmieradapter zum Anschluss an eine Zentralschmieranlage

