

Nilosring

28.03.2025

6211 JV

Bestell-Nr.	00941582
Herstellername	Nilos
Verpackungsmenge	1
Verpackungseinheit	Stück

Technische Merkmale

Breite (B)	21 mm
Außendurchmesser (D)	100 mm
Außendurchmesser 2 (D2)	80 mm
Höhe (H)	3 mm
Stärke (S)	0,3 mm
Innendurchmesser (d)	55 mm
Innendurchmesser 2 (d2)	64,5 mm
für Lager Type	6211



Zusatzinformation

STAHLSCHEIBENDICHTUNG BAUFORM JV

bekannt als Nilosring JV

- JV = für einreihige Rillenkugellager, am inneren Ring dichtend

Diese beiden NILOS-Ring-Typen stellen die meistverwendeten Ausführungen dar. Sie sind als Standard-Ausführung bis zu einer Umfangsgeschwindigkeit von 6 m/s verwendbar; höhere Umfangsgeschwindigkeiten sind bei der Bestellung unbedingt anzugeben.

Bei der Konstruktion sollte man, wenn möglich, den am inneren Wälzlager ring dichtenden NILOS-Ring bevorzugen, der entsprechend als Typ "JV" bezeichnet wird.

Benennung:

Mit dem NILOS-Ring-Kurzzeichen "6205 JV" wird ein "innen dichtender" NILOS-Ring für ein einreihiges Rillenkugellager 6205 bezeichnet.

Zu finden im Katalog auf Seite

DIN- und Normteile 216

