

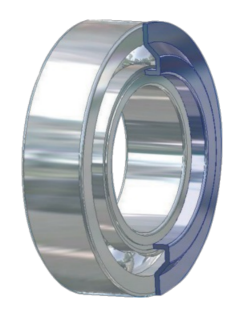
Nilosring 24.04.2025

6208 JV

Bestell-Nr.	00941579
Herstellername	Nilos
Verpackungsmenge	1
Verpackungseinheit	Stück

# **Technische Merkmale**

Breite (B)	18 mm
Außendurchmesser (D)	80 mm
Außendurchmesser 2 (D2)	62 mm
Höhe (H)	3 mm
Stärke (S)	0,3 mm
Innendurchmesser (d)	40 mm
Innendurchmesser 2 (d2)	48 mm
für Lager Type	6208

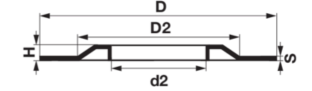


## **Zusatzinformation**

### 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 Wälzlagerring 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