

DIN 6799, Sicherungsscheibe, 2,3 mm, FST, verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0



Artikel-Nr.
206799023

Gewicht in kg
0

Zolltarifnummer
73182400

Material
Federstahl

Güte
FST

Beschichtung
verzinkt, standard, 5 µm,
Zn5/An/T0

Innendurchmesser
2,3 mm

Produktdetails

Für Wellen RS.

Breite b 1.9 mm

für d1 bis 4 mm

Material Federstahl

für d1 von 3 mm

Innendurchmesser 2.3 mm

Stärke s1 1 mm

Norm DIN 6799

Güte FST

Innendurchmesser di 2.3 mm

Beschichtung verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0

Außendurchmesser da 6.3 mm

Stärke s 0.6 mm

Hinweise

Achtung: Gefahr der Wasserstoffversprödung gemäß ISO 4042. Bei Rückfragen kontaktieren Sie uns bitte unter: engineering@keller-kalmbach.com

Artikelvarianten

Beschichtung	phosphatiert	verzinkt, dickschicht, 8 µm, Zn8/Cn/T2 µ0,12 - 0,18	verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0	verzinkt, standard, 8 µm, Zn8/An/T0
Innendurchmesser (mm)				
1,2	•			
1,5	•		•	
1,9	•		•	
2,3	•		•	
3,2	•		•	
4	•		•	
5	•	•	•	
6		•	•	•
7	•	•	•	
8	•	•	•	
9	•		•	
10	•	•	•	
12	•		•	
15	•		•	
19	•		•	
24	•		•	
30	•			