

DIN 6799, Sicherungsscheibe, 8 mm, FST, verzinkt, dickschicht, 8 µm, Zn8/Cn/T2 µ0,12 - 0,18



Artikel-Nr.
406067998

Gewicht in kg
0,001

Zolltarifnummer
73182100

Material
Federstahl

Güte
FST

Beschichtung
verzinkt, dickschicht, 8 µm, Zn8/Cn/T2 µ0,12 - 0,18

Innendurchmesser
8 mm



Produktdetails

Für Wellen RS.

Breite b	6.5 mm
für d1 bis	12 mm
Material	Federstahl
für d1 von	9 mm
Innendurchmesser	8 mm
Stärke s1	1.8 mm
Norm	DIN 6799
Güte	FST
Beschichtung	verzinkt, dickschicht, 8 µm, Zn8/Cn/T2 µ0,12 - 0,18
Innendurchmesser di	8 mm

Außendurchmesser da	16.3 mm
Stärke s	1 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
Innendurchmesser (mm)			
1,2	•		
1,5	•		•
1,9	•		•
2,3	•		•
3,2	•		•
4	•		•
5	•	•	•
6	•	•	•
7	•	•	•
8	•	•	•
9	•		•
10	•	•	•
12	•		•
15	•		•
19	•		•
24	•		•
30	•		