

DIN 137 A, Federscheibe, 8 mm, FST, verzinkt, dickschicht, 8 μ m, Zn8/Cn/T2 μ 0,12 - 0,18



Artikel-Nr.
4060013788

Zolltarifnummer
73182100

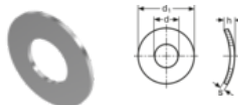
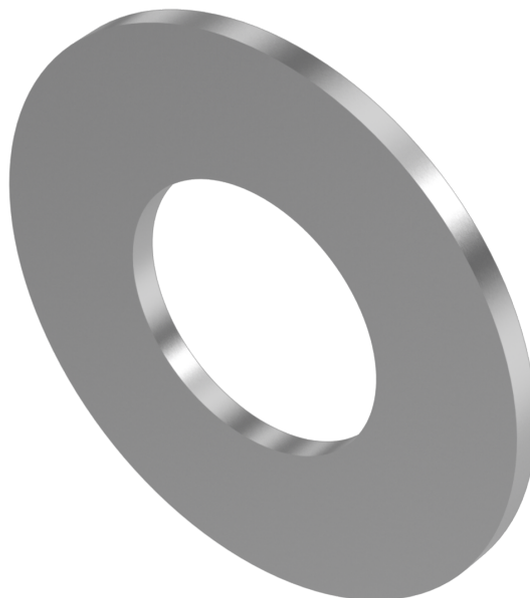
Güte
FST

Innendurchmesser
8,4 mm

Gewicht in kg
0,001

Material
Federstahl

Beschichtung
verzinkt, dickschicht, 8 μ
m, Zn8/Cn/T2 μ 0,12 - 0,1
8



Produktdetails

Material	Federstahl
Innendurchmesser	8.4 mm
Höhe h	1.7 mm
Norm	DIN 137 A
Güte	FST
Beschichtung	verzinkt, dickschicht, 8 μ m, Zn8/Cn/T2 μ 0,12 - 0,18
Innendurchmesser di	8.4 mm
Außendurchmesser da	15 mm
Stärke s	0.5 mm

Hinweise

Norm wurde zurückgezogen ohne Ersatz. Ähnlich DIN 137. Achtung: Gefahr der Wasserstoffversprödung gemäß ISO 4042. Bei Rückfragen kontaktieren Sie uns bitte unter: engineering@keller-kalmbach.com

Artikelvarianten

Beschichtung	blank	verzinkt, dickschicht, 8 µm, Zn8/Cn/T2 µ0,12 - 0,18	verzinkt, gelb, 5 µm, A2L	verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0
Innendurchmesser (mm)				
2,2	•			•
2,8	•			•
3,2	•	•		•
3,7				•
4,3	•			•
5,3	•	•		•
6			•	
6,4	•	•		•
7,4	•			
8,4	•	•		•
10,5	•	•		•