

DIN 128 A, Federring, 4 mm, FST, verzinkt, standard, 5 μ m, Zn5/An/T0



Artikel-Nr.
2001284

Zolltarifnummer
73182100

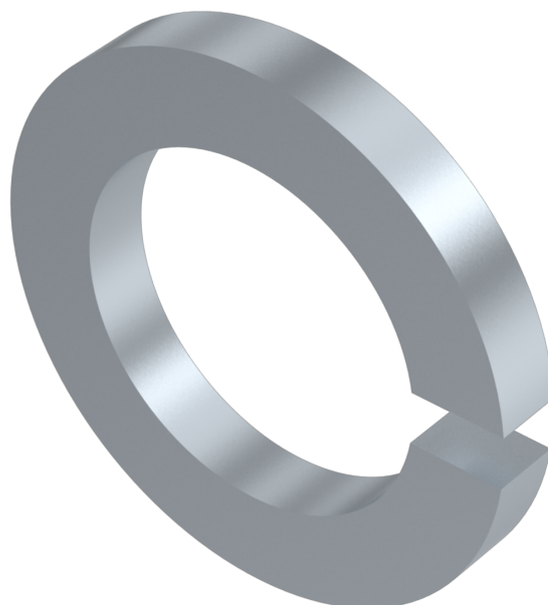
Güte
FST

Innendurchmesser
4 mm

Gewicht in kg
0

Material
Federstahl

Beschichtung
verzinkt, standard, 5 μ m,
Zn5/An/T0



Produktdetails

Material	Federstahl
Innendurchmesser	4 mm
Höhe h	1.2 mm
Norm	DIN 128 A
Güte	FST
Beschichtung	verzinkt, standard, 5 μ m, Zn5/An/T0
Innendurchmesser di	4 mm
Außendurchmesser da	7.6 mm
Stärke s	0.8 mm

Hinweise

Norm wurde zurückgezogen ohne Ersatz. Ähnlich DIN 128. Achtung: Gefahr der Wasserstoffversprödung gemäß ISO 4042. Bei Rückfragen kontaktieren Sie uns bitte unter: engineering@keller-kalmbach.com

Artikelvarianten

Beschichtung	Zinklamelle, 480h, f Zn/nc/TL μ 0,09 - 0,14	blank	mechanisch verzinkt, Typ 1, 6 μ m, Zn6M Typ1	verzinkt, dickschicht, 8 μ m, Zn8/Cn/T2 μ 0,12 - 0,18	verzinkt, standard, 5 μ m, Zn5/An/T0
Innendurchmesser (mm)					
2					•
3		•		•	•
4	•	•	•	•	•
5	•	•	•		•
6	•	•	•	•	•
8		•	•	•	•
10	•	•	•	•	•
12		•	•	•	•
14		•			•
16		•		•	•
18		•			•
20		•			•
22		•			
24		•			•
30		•	•		