

DIN 127 B, Federring, 16 mm, FST, verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0



Artikel-Nr. 200127916

Zolltarifnummer 73182100

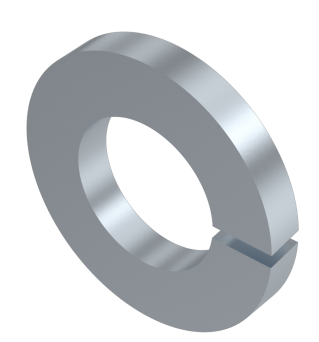
Güte FST

Hinweise

Innendurchmesser 16 mm Gewicht in kg 0,009

Material Federstahl

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







Produktdetails	
Material	Federstahl
Innendurchmesser	16 mm
Höhe h	7 mm
Norm	DIN 127 B
Güte	FST
Beschichtung	verzinkt, standard, 5 μm, Zn5/An/T0
Innendurchmesser di	16 mm
Außendurchmesser da	27.4 mm
Stärke s	3.5 mm

DIN 127 B, Federring, 16 mm, FST, verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0

Seite 1 / 2



Norm wurde zurückgezogen ohne Ersatz. DIN ist ähnlich DIN 127. Achtung: Gefahr der Wasserstoffversprödung gemäß ISO 4042. Bei Rückfragen kontaktieren Sie uns bitte unter: engineering@keller-kalmbach.com

Artikelvarianten

Beschichtung	Zinklamelle, 480h, flZn/nc/TL μ0,09 - 0,14	blank	feuerverzinkt, tZn	verzinkt, standard, 5 μm, Zn5/An/T0
Innendurchmesser (mm)	μο,σο σ,14			2110/7111/10
2				
2,5		•		•
3	•	•		•
4	•	•		•
5	•	•		•
6	•	•		•
7				•
8	•	•		•
10	•	•	•	•
12	•	•	•	•
14		•		•
16	•	•	•	•
18		•		•
20	•	•	•	•
22		•		•
24		•	•	•
27		•	•	•
30		•		•
39				•