

DIN 705 A, Stellring, 16 mm, FST, verzinkt, standard, 5 μm , Zn5/An/T0



Artikel-Nr.
23070516

Gewicht in kg
0,038

Zolltarifnummer
73269098

Material
Federstahl

Güte
FST

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

Innendurchmesser
16 mm



Produktdetails

Form A, Befestigung durch Gewindestift DIN 914/ISO 4027.

Breite b	12 mm
Material	Federstahl
Innendurchmesser	16 mm
Norm	DIN 705 A
Güte	FST
Innendurchmesser di	16 mm
Beschichtung	verzinkt, standard, 5 μm , Zn5/An/T0
Außendurchmesser da	28 mm
Durchmesser d	6 mm

Hinweise

bis d = 70 mm mit 1 Gewindestift,

ab d = 80 mm mit 2 Gewindestiften

Norm wurde zurückgezogen ohne Ersatz. Ähnlich DIN 705. Achtung: Gefahr der Wasserstoffversprödung gemäß ISO 4042. Bei Rückfragen kontaktieren Sie uns bitte unter: engineering@keller-kalmbach.com

Artikelvarianten

Beschichtung	blank	brüniert	verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0
Innendurchmesser (mm)			
4	•		
5	•		•
6	•		•
8	•		•
10	•		•
12	•		•
14	•		
15	•		•
16	•		•
18	•		•
20	•	•	•
22	•		•
24	•		•
25	•		•
28	•		•
30	•		•
32	•		
35	•		•
36	•		
40	•		•
45	•		•
50	•		•
55	•		
60	•	•	•
70	•		
80	•		•
85	•		
90	•		
100	•		•
110	•		•
120	•		