

DIN 137 B, Federscheibe, 6 mm, FST, verzinkt, dickschicht, 8 μ m, Zn8/Cn/T2 μ 0,12 - 0,18



Artikel-Nr.
4060013796

Zolltarifnummer
73182100

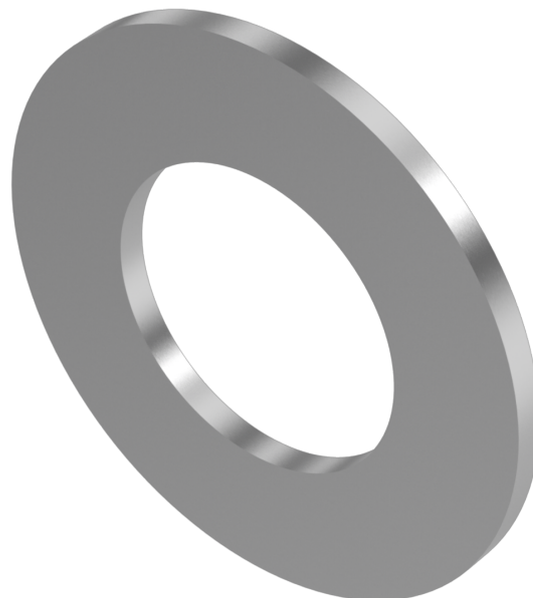
Güte
FST

Innendurchmesser
6,4 mm

Gewicht in kg
0

Material
Federstahl

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



Produktdetails

| | |
|---------------------|---|
| Material | Federstahl |
| Innendurchmesser | 6.4 mm |
| Höhe h | 1.3 mm |
| Norm | DIN 137 B |
| Güte | FST |
| Beschichtung | verzinkt, dickschicht, 8 μ m, Zn8/Cn/T2 μ 0,12 - 0,18 |
| Innendurchmesser di | 6.4 mm |
| Außendurchmesser da | 12 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, standard, 5 µm, Zn5/An/T0 |
|------------------------------|-------|--|-------------------------------------|
| Innendurchmesser (mm) | | | |
| 3,2 | • | | • |
| 4,3 | • | • | • |
| 5,3 | • | | • |
| 6,4 | • | • | • |
| 8,4 | • | • | • |
| 10,5 | • | • | • |
| 13 | • | • | • |
| 15 | • | • | • |
| 17 | • | • | • |
| 19 | • | • | • |
| 21 | • | • | • |
| 25 | • | | |