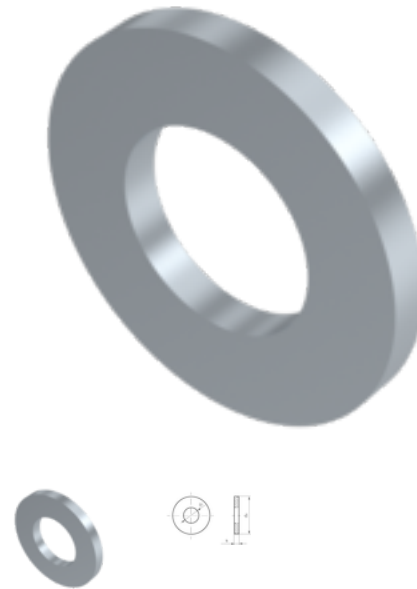


ISO 7089 - DIN 125 A, Scheibe, 8, 8,4x16x1,6, 200 HV, verzinkt, dickschicht, 8 µm, Zn8/Cn/T2 µ0,12 - 0,18



Artikel-Nr.
406070898

EAN
None

Gewicht in kg
0,002

Zolltarifnummer
73182200

Material
Stahl

Güte
200 HV

Beschichtung
verzinkt, dickschicht, 8 µm, Zn8/Cn/T2 µ0,12 - 0,18

Geeignet für Schraubendurchmesser
M 8

Innendurchmesser
8,4 mm

Außendurchmesser
16 mm

Stärke
1,6 mm

Norm
ISO7089/DIN125A

Produktdetails

Form A ohne Fase. DIN 125-A wurde zurückgezogen und ist austauschbar mit ISO 7089. Abmessung nach ISO Norm, der Nenn Durchmesser entspricht dem Schraubendurchmesser, für den die Scheibe geeignet ist.

Außendurchmesser	16 mm
Stärke	1.6 mm
Material	Stahl
Geeignet für Schraubendurchmesser	M 8
Innendurchmesser	8.4 mm
Norm	ISO7089/DIN125A
Norm	ISO 7089
Güte	200 HV

Beschichtung	verzinkt, dickschicht, 8 µm, Zn8/Cn/T2 µ0,12 - 0,18
Aussendurchmesser d2	16 mm
Stärke s	1.6 mm
Innendurchmesser d1	8.4 mm

Hinweise

Härteklasse 140 HV nur bei DIN Artikeln.

Artikelvarianten

Stärke (mm)	1,6
Norm	
ISO7089/DIN125A	•