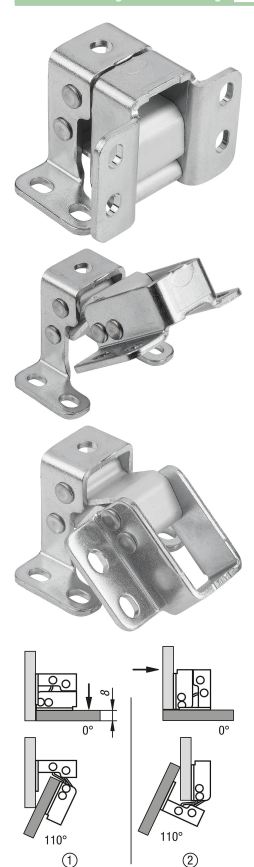


Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Stahl, Achsen und Verbindungselemente anodisiertes Aluminium. Edelstahl 1.4404, Achsen und Verbindungselemente anodisiertes Aluminium.

Ausführung:

verzinkt.

blank.

Hinweis:

Die Scharniere sind widerstandsfähig gegen Biegen und Torsion.

Der Öffnungswinkel ist abhängig von der Türstärke:

- max. 2 mm Materialstärke: Öffnungswinkel von 125°
- max. 8 mm Materialstärke: Öffnungswinkel von 110°
- max. 13 mm Materialstärke: Öffnungswinkel von 100°

Montage:

- Für versenkte oder aufgesetzte Montage.
- Rechts- oder linksseitig montierbar.
- Für horizontale oder vertikale Anwendungen.

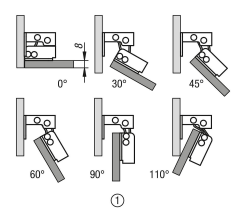
Zeichnungshinweis:

- 1) versenkte Montage
- 2) aufgesetzte Montage

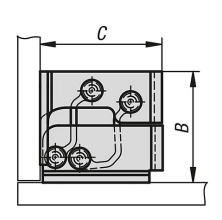
© norelem www.norelem.com

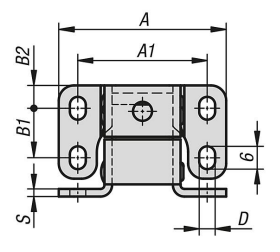


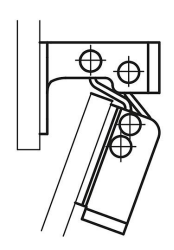
Artikelbeschreibung/Produktabbildungen

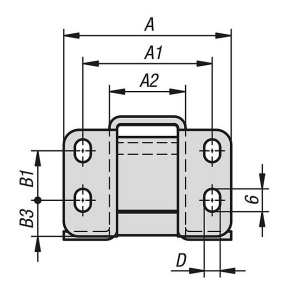


Zeichnungen









Artikelübersicht

Bestellnummer	Material Grundkörper	А	A1	A2	В	B1	B2	В3	С	D	S
27879-01-442932	Stahl	44	34	20	29	13	6	9,5	32	4,2	2

© norelem www.norelem.com 2/3

27879-01 Scharniere Stahl oder Edelstahl innenliegend, Öffnungswinkel 125°



Artikelübersicht

27879-01-1442932	Edelstahl A4	44	34	20	29	13	6	9.5	32	4.2	2
Bestellnummer	Material Grundkörper	A	A1	A2		B1	B2	B3			

© norelem www.norelem.com 3/3