

Scharnier Pr01 mit Brückenbefestigung 180°

4-251















Vorteile

- Brückenteil ermöglicht Fixierung der Scharnierhälfte mit **nur** 1 Schraube.
- Formdichtung im Brückenteil für Selbsthemmung am Blech.
- IP 65/67 nach DIN EN 60529.
- IP69K nach DIN 40050.
- Max. Einbauöffnung ermöglicht vertikale Justierbarkeit bzw. Toleranzausgleich.
- Für innenliegende Türen.
- Scharnier sichtbar.
- Rechts / links einsetzbar.
- Öffnungswinkel 180°.
- Separate Montage der Scharnierhälften.
- Montage des 2-geteilten POM-Stiftes per Handkraft.
- Scharnier mit 6 Gewerben zur Stabilitätserhöhung.
- Für Außeneinsatz geeignet.

Werkstoffe

- Scharnierhälften und Brücken: GDZn, schwarz
- Stift: POM, schwarz
- Außensechskantschraube M6x12 DIN933: Stahl, verzinkt
- Formdichtung und O-Ring: NBR Perbunan

Anmerkungen

Max. Blechstärke 4mm.

(Lediglich in Verbindung mit der im Lieferumfang enthaltenen Außensechskantschraube M6x12. Bei höheren Blechstärken verwenden Sie bitte eine dementsprechend längere Schraube)

- 1. Min. Einbauöffnung
- 2. Max. Einbauöffnung für Toleranzausgleich
- 3. O-Ring
- 4. Befestigungschrauben

Scharnier mit Brückenbefestigung

	Produktnummer	Abmessung	Einbauöffnung min.	Einbauöffnung max.	Justierung	Ausführung Stift	Montageart	Liefereinheit
a)	218-9801.00-00000	50 x 40 mm	10 x 30 mm	10 x 34 mm	+/- 2 mm	lose, zweiteilig	anschraubbar	10 Stck
b)	218-9802.00-00000	54 x 50 mm	10 x 30 mm	10 x 39 mm	+/- 4,5 mm	lose, zweiteilig	anschraubbar	10 Stck



	Produktnummer	Abmessung	Einbauöffnung min.	Einbauöffnung max.	Justierung	Ausführung Stift	Montageart	Liefereinheit
c)	218-9803.00-00000	60 x 60 mm	10 x 30 mm	10 x 44 mm	+/- 7 mm	lose, zweiteilig	anschraubbar	10 Stck







