



Scharnier 2D 76x60 Zn, schwarz

Bestellnummer: SCH8-2D-H

Justierbar in der Höhe

Bohrungsabstand: 42 mm (Breite)

Bohrungsabstand: variabel 34-38 mm (Höhe)

Besteht aus:

Scharnier, GD-Zn, schwarz pulverbeschichtet

Achse, Edelstahl (A2)

Belastung: $F_{\max} = 1200 \text{ N}$

$m = 202.0 \text{ g}$

Scharniere 2D sind robuste universell einsetzbare Scharniere für Klappen und Türen mit höheren Belastungen. Durch die mitgelieferten Justierscheiben kann der Türspalt individuell im Bereich von 0-8 mm eingestellt werden. Die Befestigung an der Profilnut erfolgt über zusätzlich bestellbare Nutensteine und Senkschrauben M6.