



elesa
Original design ERB.



| l₁ | b₁ | b₂ | b₃ | b₄ | h₁ | h₂ | l₂ | l₃ | s |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------|
| 130 | 59 | 31 | 41 | 48 | 29,5 | 3 | 100 | 124 | 1 ... 5 |

Ausführung

Griffmulde

Kunststoff, Polyamid (PA)

- glasfaserverstärkt
- Einsatztemperatur -30 °C bis +100 °C
- schwarzgrau, RAL 7021, matt
- weiß, RAL 9002, matt

● SG
○ WS

Blechschauben ISO 7049

Stahl, verzinkt ST 3,5-20

RoHS

Das Design der Griffmulden GN 739 ist auf die Produktfamilie Ergostyle® abgestimmt. Sie eignen sich besonders zum Öffnen und Schließen von Schiebetüren.

Der Montageausbruch muss gemäß der in der Skizze angegebenen Maße ausgeführt werden.

Montiert wird die Griffmulde, indem sie zunächst an der fest verzahnten Seite in die Öffnung eingelegt und danach mit der gegenüberliegenden Seite bis zum Einklipsen der Rastelemente eingedrückt wird.

Hinweise

GN 739.1 Griffmulden (zum Einklipsen)

Seite

QVX

Technische Informationen

Produktfamilie Ergostyle®

QVX

Festigkeitswerte

QVX

Kunststoff-Eigenschaften

QVX

Bestellbeispiel

GN 739-130-SG

1 l₁

2 Farbe