



elesa
Original design ERB-PF

Montageausbruch

Wandstärke s



l_1	b_1	b_2	b_3	h_1	h_2	l_2	l_3
115	58	31	43,5	19	3	91	94

Ausführung

Kunststoff, Polyamid (PA)

- glasfaserverstärkt
- Einsatztemperatur 0 °C bis +80 °C
- schwarzgrau, RAL 7021, matt
- weiß, RAL 9002, matt

- SG
- WS

RoHS

Auf Anfrage

- Kunststoff (SV), selbstverlöschend



Griffmulden GN 739.1 eignen sich besonders zum Öffnen und Schließen von Schiebetüren.

Zur Montage der Griffmulden werden keine Befestigungsschrauben benötigt. Der Montageausbruch für die Griffschale muss gemäß den in der Tabelle angegebenen Maßen ausführt werden.

Montiert wird die Griffmulde, in dem 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 Griffmulden (zum Anschrauben)

Seite

QVX

Technische Informationen

Festigkeitswerte

QVX

Kunststoff-Eigenschaften

QVX

Wandstärke s	x +0,2	y +0,2
0,7 ... 1	51,5	105,3
> 1 ... 1,5	51,7	105,3
> 1,5 ... 2,2	52	105,3

Bestellbeispiel

GN 739.1-115-SG

1 l_1

2 Farbe

