



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

