



Produktdatenblatt

53541 - Verbindungsstück IG 135° für DIN-Schiene



zum Verbinden der Kanalschale für DIN-35 Schiene bei Innengehrung 135°

Kenndaten

Einheit	Stück
Verfügbarkeit	Lieferung nach Vereinbarung
Warengruppe	284000
Ursprungsland	CH
Gewicht (g)	45 g



Produktdatenblatt

53541 - Verbindungsstück IG 135° für DIN-Schiene

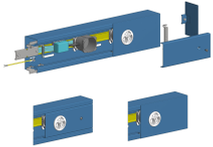
Produktzubehör



Produktdatenblatt

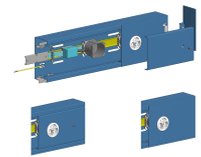
53541 - Verbindungsstück IG 135° für DIN-Schiene

Produktsysteme



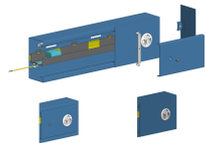
Brüstungskanal-System BRK 4671 140x79

Brüstungskanal 4671 140x79mm - Mit DIN 35 - Schiene - Aus verzinktem Stahlblech. Öffnungen vorne.



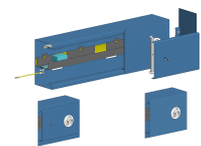
Brüstungskanal-System BRK 4671 182x79

Brüstungskanal 4671 182x79 mm - Mit DIN 35 - Schiene - Aus verzinktem Stahlblech. Öffnungen vorne.



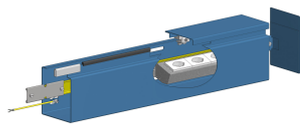
Brüstungskanal-System BRK 4183 182x97

Brüstungskanal 4183 182x97 mm mit DIN 35 Schiene - Aus verzinktem Stahlblech. Öffnungen unten.



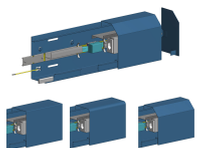
Brüstungskanal-System BRK 4183 200x115

Brüstungskanal 4183 200x115 mm mit DIN 35 Schiene - Aus verzinktem Stahlblech. Öffnungen unten.



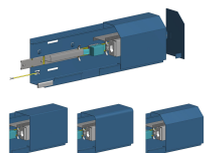
Klappdeckelkanal-System KDK 150x115

Klappdeckelkanal 150x115 mm.



Kombikanal-System KOK 200x120

Kombikanal KOK 200x120 mm.



Kombikanal-System KOK 200x120 als Sockelkanal

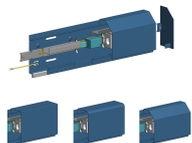
Kombikanal KOK 200x120 mm als Sockelkanal. Mit Einhängendeckel.





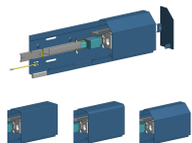
Produktdatenblatt

53541 - Verbindungsstück IG 135° für DIN-Schiene



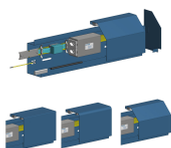
Kombikanal-System KOK 180x90 als Sockelkanal

Kombikanal KOK 180x90 mm als Sockelkanal. Mit Einhängedeckel.



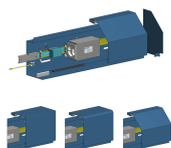
Kombikanal-System KOK 180x90

Kombikanal KOK 180x90 mm.



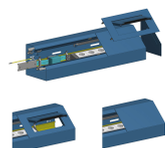
Klappdeckelkanal-System KDK 200x130

Klappdeckelkanal 200x130 mm



Klappdeckelkanal-System KDK 220x150

Klappdeckelkanal 200x150 mm



Sockelkanal-System SOK 4181 160x160

Sockelkanal SOK 4181 160x160 mm. Steckdosen über Bürstenaustritt erreichbar.

