



Produktdatenblatt

53510 - Verbindungsflasche BRK gerade Verbindung



zu BRK 4670, 4671, 4183 und STK 4672

Kenndaten

Einheit	Stück
Verfügbarkeit	Lieferung nach Vereinbarung
Warengruppe	284000
Verpackungseinheit	300
Ursprungsland	CH
Gewicht (g)	45 g



Produktdatenblatt

53510 - Verbindungsflasche BRK gerade Verbindung

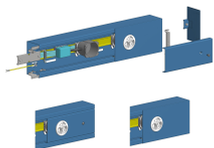
Produktzubehör



Produktdatenblatt

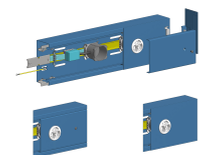
53510 - Verbindungsflasche BRK gerade Verbindung

Produktsysteme



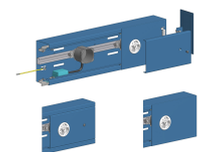
Brüstungskanal-System BRK 4671 140x79

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



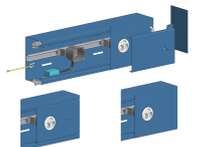
Brüstungskanal-System BRK 4671 182x79

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



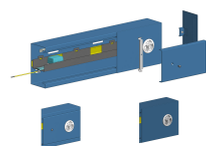
Brüstungskanal-System BRK 4670 182x85

Brüstungskanal 4670 182x85 mm - Mit stabiler Ankerschiene C30 zur Befestigung mit Nutenstein. - Aus verzinktem Stahlblech. Öffnungen vorne.



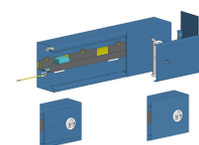
Brüstungskanal-System BRK 4670 200x115

Brüstungskanal 4670 200x115 mm. Mit stabiler Ankerschiene C30 zur Befestigung mit Nutenstein. - Aus verzinktem Stahlblech. Öffnungen vorne.



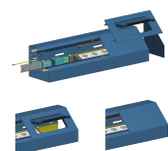
Brüstungskanal-System BRK 4183 182x97

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.



Sockelkanal-System SOK 4181 160x160

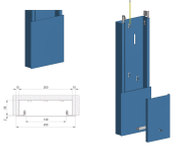
Sockelkanal SOK 4181 160x160 mm. Steckdosen über Bürstenaustritt erreichbar.





Produktdatenblatt

53510 - Verbindungsflasche BRK gerade Verbindung



Steigkanal-System 4672 200x58

Steigkanal 4672 200x58mm.

