



Scheda tecnica del prodotto

53510 - Barretta connessione BRK diritta



per BRK 4670, 4671, 4183 e STK 4672

Dati chiave

Unità di Base	Pezzo
disponibilità	Consegna per accordo
gruppo	284000
Unità di imballaggio	300
paese di origine	CH
Peso (g)	45 g



Scheda tecnica del prodotto

53510 - Barretta connessione BRK diritta

Accessori per i prodotti



Scheda tecnica del prodotto

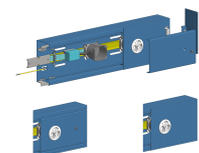
53510 - Barretta connessione BRK diritta

Sistemi di prodotti



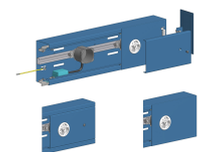
Sistema di canalizzazione per parapetti BRK 4671 140x79

Canalina per parapetto 4671 140x79 mm - Con guida DIN 35 - In lamiera d'acciaio zincata. Aperture sul davanti



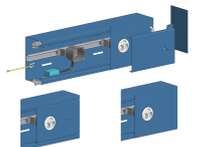
Sistema di canalizzazione per parapetti BRK 4671 182x79

Canalina per parapetto 4671 182x79 mm - Con guida DIN 35 - In lamiera d'acciaio zincata. Aperture sul davanti



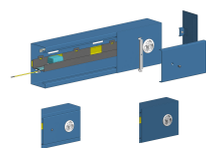
Sistema di canalizzazione per parapetti BRK 4670 182x85

Canalina per parapetto 4670 182x85 mm - Con guida di ancoraggio stabile C30 per il fissaggio con dado per scanalature. - In lamiera d'acciaio zincata. Aperture sul davanti.



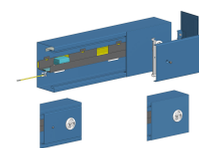
Sistema di canalizzazione per parapetti BRK 4670 200x115

Canaliera per parapetto 4670 200x115 mm. Con guida di ancoraggio stabile C30 per il fissaggio con dado per scanalature. - In lamiera d'acciaio zincata. Aperture sul davanti.



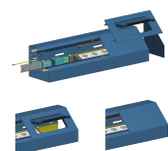
Sistema di canalizzazione per parapetti BRK 4183 182x97

Canalina per parapetto 4183 182x97 mm con guida DIN 35 - In lamiera d'acciaio zincata. Aperture sul fondo.



Sistema di canalizzazione per parapetti BRK 4183 200x115

Canalina per parapetto 4183 200x115 mm con guida DIN 35 - In lamiera d'acciaio zincata. Aperture sul fondo.



Sistema di canalizzazione a zoccolo SOK 4181 160x160

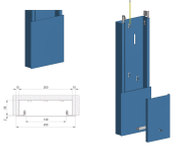
Preso di corrente SOK 4181 160x160 mm. Prese di corrente accessibili tramite l'uscita della spazzola.





Scheda tecnica del prodotto

53510 - Barretta connessione BRK diritta



Sistema di canali montanti 4672 200x58

Canale di risalita 4672 200x58 mm.

