



51391 - Kabelmulde nivellierbar BAK SK 12-24mm



aus Polycarbonat glasklar, mit transparentem Füllstück Befestigungswinkel aus sendzimir-verzinktem Stahlblech 3mm und Schrauben zur Montage am Rahmen einstellbar für Rahmenhöhe 12-24mm

Kenndaten	
Einheit	Stück
Verfügbarkeit	Lieferung nach Vereinbarung
Warengruppe	0282000
Verpackungseinheit	1
Ursprungsland	СН
Zolltarifnummer	3926.9000





51391 - Kabelmulde nivellierbar BAK SK 12-24mm

Produktzubehör





51391 - Kabelmulde nivellierbar BAK SK 12-24mm

Produktsysteme



Bodenanschlusskasten BAK12 400x30

Unterflur-System mit quadratischen Anschlusskasten und Zugdosen aus Chromstahl/Aluminium, Kantenhöhe 12mm für Unterflurkanal UFK 400x30.





Bodenanschlusskasten BAK12 400x50

Unterflur-System mit quadratischen Anschlusskasten und Zugdosen aus Chromstahl/Aluminium, Kantenhöhe 12mm für Unterflurkanal UFK 400x50.





Bodenanschlusskasten BAK12 200x30

Unterflur-System mit quadratischen Anschlusskasten und Zugdosen aus Chromstahl/Aluminium, Kantenhöhe 12mm für Unterflurkanal UFK 200x30.





Bodenanschlusskasten BAK12 200x40

Unterflur-System mit quadratischen Anschlusskasten und Zugdosen aus Chromstahl/Aluminium, Kantenhöhe 12mm für Unterflurkanal UFK 200x40.





Bodenanschlusskasten BAK12 200x50

Unterflur-System mit quadratischen Anschlusskasten und Zugdosen aus Chromstahl/Aluminium, Kantenhöhe 12mm für Unterflurkanal UFK 200x50.





Bodenanschlusskasten BAK12 300x30

Unterflur-System mit quadratischen Anschlusskasten und Zugdosen aus Chromstahl/Aluminium, Kantenhöhe 12mm für Unterflurkanal UFK 300x30.





Bodenanschlusskasten BAK12 300x40

Unterflur-System mit quadratischen Anschlusskasten und Zugdosen aus Chromstahl/Aluminium, Kantenhöhe 12mm für Unterflurkanal UFK 300x40.







51391 - Kabelmulde nivellierbar BAK SK 12-24mm



Bodenanschlusskasten BAK12 300x50

Unterflur-System mit quadratischen Anschlusskasten und Zugdosen aus Chromstahl/Aluminium, Kantenhöhe 12mm für Unterflurkanal UFK 300x50.

