



51613 - Al-Blinddeckel ZUG4/DAK 8825



aus Aluminiumdruckguss mit Kantenhöhe 4mm

Kenndaten	
Einheit	Stück
Verfügbarkeit	Lieferung nach Vereinbarung
EAN Code	7611718229022
Warengruppe	282000
Verpackungseinheit	1
Ursprungsland	СН
Zolltarifnummer	7308.9000
Gewicht (g)	810 g





51613 - Al-Blinddeckel ZUG4/DAK 8825

Produktzubehör





51613 - Al-Blinddeckel ZUG4/DAK 8825

Produktsysteme



Bodenanschlusskasten BAK4 an Deckenschalung

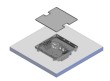
Anschlusskasten BAK4 zur Befestigung an der Deckenschalung.

Die Verlegung von Unterflurkanälen erfordert eine minimale Höhe des Betonüberzuges (60mm). Steht diese Höhe nicht zur Verfügung, so können spezielle Kasten zum Einbetonieren in die Rohplatte bezogen werden. Nach Befestigung an der Schalung werden diese mit Unterflurkanälen 200 x 40 miteinander verbunden, mit dem provisorischen Schutzdeckel abgedeckt und bis zur Oberkante im Beton eingegossen.

Der Einbausatz wird auf den nivellierbaren Gehäuseeinsatz montiert; die Öffnung zwischen Kastenboden und Einbaublech ermöglicht die Kabeldurchführung in den nächsten Kasten. Nach fertiger Verdrahtung wird ein Alu-Deckel mit Kabelmulde angebracht.

Anschlusskasten bestehend aus:

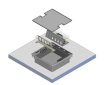
- Gehäuse mit verstellbaren Füssen, mit vier seitlichen Öffnungen 202 x 42 mm und einem Bodeneinführungsrohr M50 mit provisorischem Einweg-Stahldeckel inkl. 4 Schrauben
 - Gehäuseeinsatz aus Aluminium, mit Rahmen 304 x 304
 - Aluminium-Deckel mit Kantenhöhe 4 mm
- 2 Kabelmulden aus Polycarbonat glasklar mit transparentem Füllstück



DAK 8825 280x280 quadratisch mit Einbauschale

Doppelboden-System DAK 8825 280x280 quadratisch mit Einbauschale.





DAK 8825 280x280 quadratisch mit Einbaugehäuse

Doppelboden-System DAK 8825 280x280 quadratisch mit Einbaugehäuse.





Bodenanschlusskasten BAK4 200x30

Unterflur-System mit quadratischen Anschlusskasten und Zugdosen aus Aluminium, Kantenhöhe 4mm für Unterflurkanal UFK 200x30.







51613 - Al-Blinddeckel ZUG4/DAK 8825



Bodenanschlusskasten BAK4 200x40

Unterflur-System mit quadratischen Anschlusskasten und Zugdosen aus Aluminium, Kantenhöhe 4mm für Unterflurkanal UFK 200x40.





Bodenanschlusskasten BAK4 200x50

Unterflur-System mit quadratischen Anschlusskasten und Zugdosen aus Aluminium, Kantenhöhe 4mm für Unterflurkanal UFK 200x50.





Bodenanschlusskasten BAK4 300x30

Unterflur-System mit quadratischen Anschlusskasten und Zugdosen aus Aluminium, Kantenhöhe 4mm für Unterflurkanal UFK 300x30.





Bodenanschlusskasten BAK4 300x40

Unterflur-System mit quadratischen Anschlusskasten und Zugdosen aus Aluminium, Kantenhöhe 4mm für Unterflurkanal UFK 300x40.





Bodenanschlusskasten BAK4 300x50

Unterflur-System mit quadratischen Anschlusskasten und Zugdosen aus Aluminium, Kantenhöhe 4mm für Unterflurkanal UFK 300x50.

