



Scheda tecnica del prodotto

51111 - Striscia della spazzola BAK22 / DAK22 / WAK 214



in plastica nera
Dimensioni: 53x26mm
Lunghezza delle setole: 20mm

Dati chiave

Unità di Base	Pezzo
disponibilità	Consegna per accordo
gruppo	282000
Unità di imballaggio	1
paese di origine	CH
numero tariffa doganale	3926.9000
Peso (g)	30 g



Scheda tecnica del prodotto

51111 - Striscia della spazzola BAK22 / DAK22 / WAK 214

Accessori per i prodotti



Scheda tecnica del prodotto

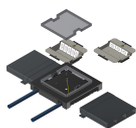
51111 - Striscia della spazzola BAK22 / DAK22 / WAK 214

Sistemi di prodotti



Scatola di giunzione piatta WAK 214/100

Preso a pavimento WAK 214 mm in acciaio inox. Per i kit di installazione con prese verticali FLF, bticino e Legrand Mosaic (LM) Grazie alle sue dimensioni e alla sua robustezza, il WAK 214 è perfettamente adatto a locali residenziali o commerciali.



Scatola di derivazione a pavimento BAK22 300x50

Sistema sottopavimento con plenum quadrato e cassette di estrazione in acciaio cromato e alluminio, altezza bordo 22 mm per canale sottopavimento UFK 300x50.



Scatola di derivazione a pavimento BAK22 200x40

Sistema sottopavimento con plenum quadrato e cassette di estrazione in acciaio cromato e alluminio, altezza bordo 22 mm per canale sottopavimento UFK 200x40.



Scatola di derivazione a pavimento BAK22 200x50

Sistema sottopavimento con plenum quadrato e cassette di estrazione in acciaio cromato e alluminio, altezza bordo 22 mm per canale sottopavimento UFK 200x50.





Scheda tecnica del prodotto

51111 - Striscia della spazzola BAK22 / DAK22 / WAK 214



Scatola di giunzione del pavimento BAK22 alla cassaforma della soletta

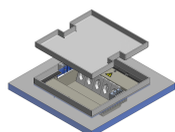
Plenum BAK22 per il fissaggio alla cassaforma della soletta.

L'installazione dei condotti sottopavimento richiede un'altezza minima del coperchio in calcestruzzo (60 mm). Se questa altezza non è disponibile, è possibile ottenere scatole speciali da inserire nella soletta grezza. Dopo il fissaggio alla cassaforma, queste vengono collegate tra loro con canalizzazioni sottopavimento 200 x 40, coperte con il telo di protezione temporaneo e gettate nel calcestruzzo fino al bordo superiore.

Il kit di installazione viene montato sull'insero della cassa livellabile; l'apertura tra la base della cassa e la piastra di installazione consente il passaggio dei cavi fino alla cassa successiva. Dopo aver completato il cablaggio, viene applicato un coperchio in alluminio con passacavi.

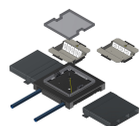
Cassetta di connessione composta da:

- Involucro con piedini regolabili, con quattro aperture laterali 202 x 42 mm e un tubo di ingresso alla base M50 con copertura temporanea unidirezionale in acciaio inclusa. 4 viti
- Inserto di alluminio, con telaio 278 x 278
- Coperchio in alluminio con bordo 22 mm
- 2 vaschette portacavi in policarbonato trasparente con riempimento trasparente



DAK22 271x271 quadrato

Sistema di pavimento sopraelevato DAK22 271x271 quadrato.



Scatola di derivazione a pavimento BAK22 300x40

Sistema sottopavimento con plenum quadrato e cassette di estrazione in acciaio cromato e alluminio, altezza bordo 22 mm per canale sottopavimento UFK 300x40.



Scatola di giunzione piatta WAK 214/77

Cassetta a pavimento WAK 214 mm in acciaio inox. Per i kit di installazione con prese orizzontali FLF. Grazie alle sue dimensioni e alla sua robustezza, il WAK 214 è perfettamente adatto a locali residenziali o commerciali.





Scheda tecnica del prodotto

51111 - Striscia della spazzola BAK22 / DAK22 / WAK 214



Scatola di giunzione piatta WAK 214/77

