

Scheda tecnica

Cassetta livellabile cieca, RKN, acciaio inox

Codice articolo: 7408954



Cassetta livellabile quadrata, dimensione nominale 4, cieca adatta per pavimenti trattati a lavaggio secco o umido.

Possibilità di installazione di dispositivi elettrici:

- 2 supporti universali UT3, fino 6 Modul 45
- 1 box di montaggio GT I4, fino a 4 moduli standard italiano

Installabile in scatole per massetto, pavimenti sopraelevati o canali tipo OKA.

È possibile anche installare fino a 2 prese CEE.



A2 Acciaio, inox

Dati anagrafici

Codice articolo	7408954
Tipo	RKN3 4 VS 25
Sigla 1	Cassetta livellabile quadrata
Sigla 2	cieca
Produttore	OBO
Dimensione	199x199x105
Materiale	Acciaio, inox
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	240 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	14,423 kg CO2e / 1 Pezzo

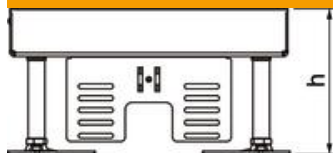
Scheda tecnica

Cassetta livellabile cieca, RKN, acciaio inox

Codice articolo: 7408954



Misure



Lunghezza	199 mm
Larghezza	199 mm
Altezza	110 mm
Dimensione h	110 mm



Dati tecnici

Numero degli apparecchi installabili	0
Numero delle uscite conduttori	0
Numero di supporti universali	2 x UT3
Versione	quadrato
Versione uscita cavo	Nessuna uscita cavo
Trattamento del pavimento	bagnato
Disaccoppiabile	no
Altezza pavimento max	155 mm
Altezza pavimento min.	110 mm
Adatto per incasso nel pavimento doppio	sì
Adatto per incasso in intercapedini del pavimento	sì
Adatto per scatola da incasso	250/350
Porta apparecchi per l'installazione di scatola porta apparecchi	no
Lunghezza di montaggio	201 mm
Dimensione nominale per torretta	4
Intervallo di livellamento max	155 mm
Intervallo di livellamento min.	110 mm
Norma	EN 50085-2-2
Grado di protezione (IP) con coperchio aperto	IP00
Grado di protezione (IP) con coperchio chiuso	IP55
Grado di protezione IK-Code	IK10
Versione per carichi pesanti	no
Tipo di sistema di installazione	UT3
Carico verticale, grande superficie	fino a 5.000 N
Carico verticale, piccola superficie	fino a 3.000 N
Omologazioni	VDE
Spessore rivestimento pavimento	25 mm