

# Scheda tecnica

**Cassetta livellabile con uscita cavo laterale RKS2, acciaio inox**

**Codice articolo: 7409278**

**OBO**  
BETTERMANN



Cassetta livellabile rotonda, dimensione nominale R9, con uscita cavi laterale adatta per pavimenti trattati a lavaggio secco o umido.

Possibilità di installazione di dispositivi elettrici:

- 1 supporto MT45V 0, fino a 8 Modul 45
- 3 supporti universali UT4, fino 12 Modul 45

- 1 box di montaggio GT I14, fino a 14 moduli standard italiano  
Adatta per: supporti universali made by OBO UT4 o MT45V0; box a standard italiano GT I14; supporti prese CEE.  
Height-adjustable round cassette, 3-compartment, with cord outlet of nominal size 9 for the installation of accessories. Cassette suitable for the use in trunking systems, raised and cavity floors in dry- and wet-cleaned floors in indoor areas. Suitable only for smooth floor coverings.

Three cover plates APMT5 can be installed.



**A2** Acciaio legato, INOX 1.4301

## Dati anagrafici

Codice articolo	7409278
Tipo	RKS2 R9 V20
Sigla 1	Cassetta livellabile rotonda
Sigla 2	con uscita cavo
Produttore	OBO
Dimensione	Ø305mm
Materiale	Acciaio, INOX 1.4301
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	420 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	18,4172 kg CO2e / 1 Pezzo

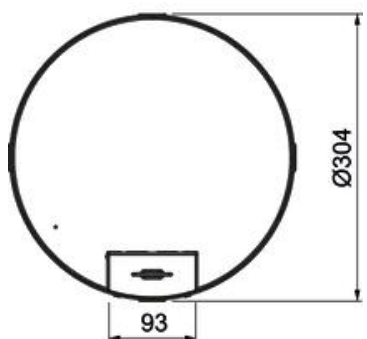
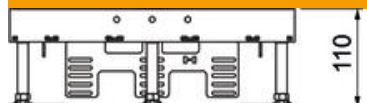
# Scheda tecnica

**Cassetta livellabile con uscita cavo laterale RKS, acciaio inox**

**Codice articolo: 7409278**

**OBO**  
BETTERMANN

## Misure



Lunghezza	304 mm
Larghezza	304 mm

## Dati tecnici

Numero degli apparecchi installabili	12
Numero di moduli apparecchi	3
Numero delle uscite conduttori	1
Versione	tondo
Versione uscita cavo	Uscita cavi orientabile
Trattamento del pavimento	asciutto
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	350
Porta apparecchi per l'installazione di scatola porta apparecchi	sì
Dimensione nominale per torretta	R9
Intervallo di livellamento max	155 mm
Intervallo di livellamento min.	110 mm
Grado di protezione (IP) con coperchio aperto	IP20
Grado di protezione (IP) con coperchio chiuso	IP40
Grado di protezione IK-Code	IK10
Versione per carichi pesanti	no
Tipo di sistema di installazione	UT4
Carico verticale, grande superficie	fino a 5.000 N
Carico verticale, piccola superficie	fino a 3.000 N
Omologazioni	VDE
Spessore rivestimento pavimento	20 mm