

Scheda tecnica

Elemento terminale, altezza 40-240 mm

Codice articolo: 7424302

OBO
BETTERMANN



Chiusura terminale del canale pronta per il montaggio, costituita da un bordo esterno flessibile con profili laterali e di posa del rivestimento pavimento. Nella dotazione di serie sono compresi angolari di collegamento al canale e un angolare di fissaggio livellabile in altezza.



St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	7424302
Tipo	OKA-G30040240ES
Sigla 1	Elemento terminale
Sigla 2	per OKA-G e OKA-W
Produttore	OBO
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	47 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	5,308 kg CO2e / 1 Pezzo

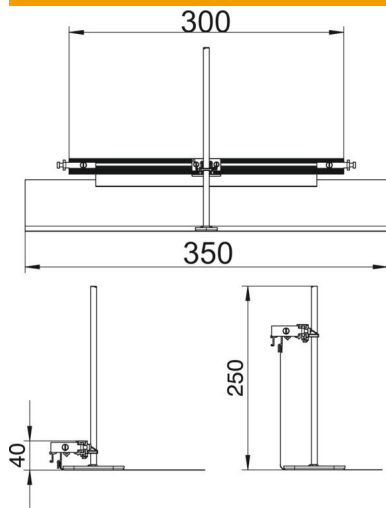
Scheda tecnica

Elemento terminale, altezza 40-240 mm

Codice articolo: 7424302

OBO
BETTERMANN

Misure



Lunghezza	360 mm
Larghezza	300 mm
Dimensione	40 mm
h	

Dati tecnici

Adatto per condotti sotto pavimento chiusi a filo battuto	no
Adatto per condotti sotto pavimento aperti a filo battuto	si
Adatto per condotti sotto battuto coperti dal massetto	no
Altezza del canale max.	240 mm
Altezza canale min.	40 mm
Intervallo di livellamento max	200 mm
Intervallo di livellamento min.	0 mm