

Scheda tecnica

Profilato TP/mensola a parete e a profilato FS

Codice articolo: 6366031

OBO
BETTERMANN



Mensola TP con morsetti per il fissaggio senza viti della passerella grigliata.
Se la mensola viene fissata direttamente alla parete o i profilati vengono avvitati
fra loro per motivi di stabilità, è sempre necessario utilizzare il distanziatore tipo
DS 4.

Sulla mensola TP possono essere fissate senza viti passerelle a filo con larghezza
maglia 50 x 100 mm, ad es. tipo GRL, GR e GRM.



St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	6366031
Tipo	TPSAG 245 FS
Definizione 1	Supporto parete TP
Definizione 2	per passerella grigliata
Produttore	OBO
Dimensione	B245mm
Colore	zincato
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	48 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	1,0765 kg CO2e / 1 Pezzo

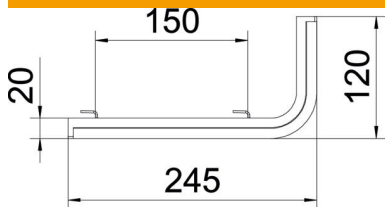
Scheda tecnica

Profilato TP/mensola a parete e a profilato FS

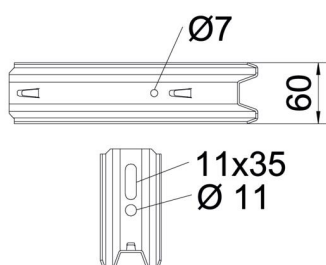
Codice articolo: 6366031

OBO
BETTERMANN

Misure



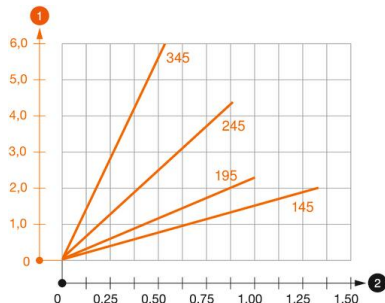
Lughezza.	245 mm
Larghezza	60 mm
Altezza	120 mm
Dimensione B	60 mm
Dimensione H	120 mm
Dimensione L	245 mm
Maß W	150 mm



Dati tecnici

Versione	Mensola parete e profilato
F in kN	0,9 kN
Mantenimento funzionale	no
per larghezza max	200 mm
per larghezza min.	200
Acciaio inossidabile, decapato	no

Carichi



Schema di sollecitazione mensola TPSAG

- 1 Flessione dell'estremità della mensola con carico mensola ammissibile.
- 2 Carico mensola ammissibile in kN senza peso operatore
- 2 Distanza tra gli appoggi in m

Parametri tassello per mensola TP

Fissaggio a parete

Tipo tassello

BZ3 10x90/0-30

Carico massimo [kN]

Larghezza mensola [mm]

145

1,00

195

0,93

245

0,60

345

0,55

The load capacity values increase considerably when used in uncracked concrete. The stated values are based on cracked concrete of compressive strength C20/25. Please comply with the installation conditions of ETA(anchors).