

Scheda tecnica

Mensola parete e profilato AW 55 FT

Codice articolo: 6418554

OBO
BETTERMANN

Mensola pesante a parete e a profilato piastra di supporto saldata.
Fissaggio della mensola al profilato a U a partire dalla larghezza di 400 mm con vite a testa esagonale attraverso entrambi i longheroni del profilato. Si prega di impiegare i distanziatori adatti allo scopo.



CEUK
CA

St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	6418554
Tipo	AW 55 21 FT
Definizione 1	Mensola a parete
Definizione 2	con piastra di testa saldata
Produttore	OBO
Dimensione e	B210mm
Colore	zincato
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	75.7 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	1,8702 kg CO2e / 1 Pezzo

Scheda tecnica

Mensola parete e profilato AW 55 FT

OBO
BETTERMANN

Codice articolo: 6418554

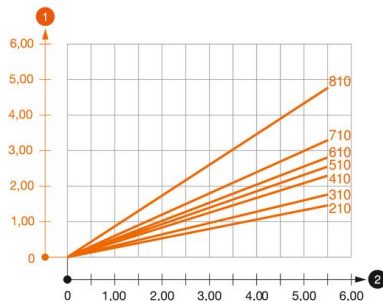
Misure

Lughezza.	50 mm
Larghezza	210 mm
Altezza	90 mm
Dimensione A	50 mm
Dimensione B	210 mm
Dimensione H	90 mm

Dati tecnici

Versione	Mensola parete e profilato
Articolo EPD	si
F in kN	5,5 kN
Mantenimento funzionale	si
Diametro foro	13,5 mm
Acciaio inossidabile, decapato	no
Area ad angolo max	90 mm
Area ad angolo min.	90 mm

Carichi



Schema di sollecitazione mensola tipo AW 55

1 Flessione dell'estremità della mensola con carico mensola ammissibile.

2 Carico mensola ammissibile in kN senza peso operatore

— Curva di carico con sbraccio in mm

Parametri tassello per mensola a parete e a profilato AW 55

Fissaggio a parete		Carico massimo [kN]	Larghezza mensola [mm]
Tipo tassello	BZ3 12x110/0-35	210 310 410 510 560 610 710 810 910 1010	3,92 3,83 3,79 3,46 3,30 3,30 3,15 2,53 2,38 2,23

Die angegebenen Werte basieren auf gerissenem Beton der Festigkeitsklasse C20/25. Die Einbaubedingungen der ETA-Zulassung (Dübel) sind zu beachten!