

Scheda tecnica

Piastra di adattamento 45°

Codice articolo: 6346758



Piastra con fori asolati per il fissaggio universale su supporti in acciaio verticali e su pareti. Alla Piastra vengono avvitate le mensole a parete e a profilato con angolo di 45°.

Per il supporto di sistemi portacavi ad angoli e a curve in salita. Per il fissaggio della mensola alla piastra vengono utilizzate le viti di fissaggio tipo SKS 12x40 GF da ordinare separatamente. Si prega di ordinare il numero appropriato separatamente.



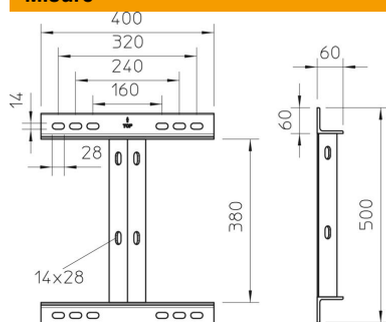
St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	6346758
Tipo	KA-E 45 FT
Definizione 1	Piastra 45°
Definizione 2	per mensola a parete e prof.
Produttore	OBO
Dimensionee	400x106
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	618 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

Misure



Lughezza.	60 mm
Larghezza	400 mm
Altezza	500 mm
Dimensione B	400 mm
Dimensione H	500 mm
Dimensione L	60 mm

Scheda tecnica

Piastra di adattamento 45°

Codice articolo: 6346758



Piastra adattatrice carico
mensola

Carico massimo F tot. in kN

KA-E 45 con mensola:

Tipo tassello	AW 30	AW 55	AW 80
BZ 12-15-35/110	3,00	5,50	8,00

Carico massimo F = peso del cavo + passerella + mensola. La portata aumenta notevolmente per un impiego in calcestruzzo non fessurato. Devono essere rispettate le condizioni per il montaggio dell'omologazione DIBt (tassello) e la capacità di portata della mensola (diagramma)! Avvertenza per il montaggio: con l'utilizzo di questo componente ordinare la mensola più lunga con 500 mm come la larghezza delle passerelle!