

Scheda tecnica

Profilato CM3015, scanalatura 16 mm, FT, forato

Codice articolo: 1109820

OBO
BETTERMANN

Profilato, forato, con larghezza scanalatura di 16 mm.



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	1109820
Tipo	CM3015P0600FT
Definizione 1	Profilato
Definizione 2	asolata, foro 16 mm
Produttore	OBO
Dimensione	600x30x15
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	10
Unità	Pezzo
Peso	44 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,981 kg CO2e / 1 Pezzo

Scheda tecnica

Profilato CM3015, scanalatura 16 mm, FT, forato

Codice articolo: 1109820

OBO
BETTERMANN

Misure

	Lughezza.	600 mm
	Larghezza	30 mm
	Altezza	15 mm
	Dimensione L	600 mm

Dati tecnici

Separabile	no
Tipo della foratura	Forato sul retro
Versione	Profilo semplice
Distanza foro dal centro	25 mm
Mantenimento funzionale	no
Spessore materiale	1.5 mm
Con foratura	si
Con dentatura	no
Forma del profilato	Profilo a C
Dimensioni asola	16 mm
Valore statico A	0.8 cm ²
Valore statico ly	0.24 cm ⁴
Valore statico lz	1.22 cm ⁴
Valore statico Wy	0.29 cm ³
Valore statico Wz	0.81 cm ³