

Fiche technique

Oeillet de suspension Rabitz

Référence: 3462080



Crochet Rabitz M8



CE

St Acier

G galvanisé

Données de base

Référence	3462080
Typee	2083 M8 G
Désignation 1	Crochet Rabitz
Fabricant	OBO
Dimension	M8
Matériau	Acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	100
Unité de quantité	pc
Poids	1,09 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0212 kg CO2e / 1 Pièce

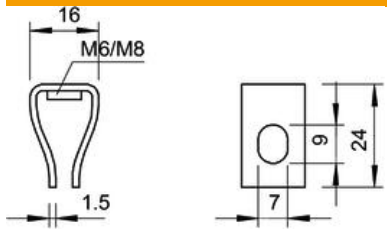
Fiche technique

Oeillet de suspension Rabitz

Référence: 3462080

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Caractéristiques techniques

Charge de rupture	1,7 kN
Filetage	M8