



Contre-écrou M40 laiton

Série : Série métallique en laiton

Code article: 47570046

Référence fournisseur courte : MBM2LS40E0

	THO	r		
~~				
Filetage (AG)		Polds (g)		
	H (mm)	0.000,000		
M12	2.8	1.6		
M16	3	3		
M20	3.5	5.4		
M25 M32	3.5	8.2 10.6		
M40		16.4		
MSO	5	26.8		
M63	5	37		

1 autre visuel pour cet article disponible en annexe p.2/2

Contre-écrou hexagonal en laiton nickelé

- -Fil de connexion métrique
- -Plage de température de -60°C +200°C
- -Permet le serrage des presse-étoupes

Caractéristiques électriques

|--|

Caractéristiques mécaniques

Filetage:	M40
Matière :	laiton
Pré-percé :	Non

Poids et dimensions

Poids article (Kg) :	0,016
Longueur article (m) :	0,048
Largeur article (m) :	0,044



Hauteur article (m):	0,004
Normes, certifications et homologa	ations
Normes:	EN 60423

DIN 40430