



Collier double embase acier zingué - classique ATLAS®

Reference: BEMET



Fixation de tubes lourds en acier galvanisé. À utiliser avec des p...
des tiges filetées M8 ou M10.

Collier acier zingué blanc 13 microns.

épaisseur 2 mm ($\lt; \varnothing 100$) ou 2,5 mm (>math>\gt; \varnothing 100</math>)

largeur 20 mm

2 vis de serrage imperdables $\varnothing 6 \times 20$

Stabilité à la température : - 40°C à +120°C°

Dessin technique

Description longue (Informations techniques)

Type: simple

Type: série lourde

Empreinte:

Serrage maxi: 118

Serrage mini: 15

Diamètre filetage: M10

Diamètre filetage: M8

Tableau des caractéristiques

Diamètre	plage de serrage	Référence
12-17	15-19	BEMET1020
15-21	20-25	BEMET1030
20-27	26-30	BEMET1040
26-34	32-36	BEMET1050
33-42	38-43	BEMET1060
40-49	47-51	BEMET1070
50-60	60-64	BEMET1080
66-76	75-80	BEMET1090
80-90	87-92	BEMET1100
102-114	113-118	BEMET1110