

EMBASES BIDIRECTIONNELLES AB28

adhésives, en Polyamide PA6.6

Embases adhésives bidirectionnelles en PA6.6.

Resistance aux agents externes: huiles, bases, graisses, produits pétroliers, solvants chlorurés.

Attention: adhésif acrylique; pour obtenir le meilleur résultat attendez au moins 6 - 8 heures avant d'appliquer la charge.

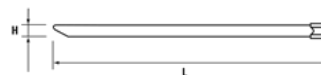
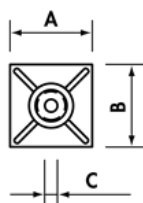


EMBASES BIDIRECTIONNELLES AB28

Caractéristiques techniques

PROPRIÉTÉ

Couleur	Naturel
Hauteur	5,7 mm
Profondeur	28 mm
Longueur	28 mm
Diamètre de l'alésage du support	5,5 mm
Cond.t Boîte	100
Profondeur du trou	5,3 mm
Matériel (Corps)	Polyamide PA6.6
Classifié UL94	V2
Min températures d'utilisation	-40 °C
Max températures d'utilisation	85 °C
Min températures d'utilisation (courtes périodes)	-40 °C
Max températures d'utilisation (courtes périodes)	120 °C
L'absorption d'humidité (à 50% d'humidité relative)	2,5%



EMBASES BIDIRECTIONNELLES AB28

Produits utilisés ensemble

Accessoires

COLLIERS G

G100X2.5	G100X2.5/M	G100X2.5N
G100X2.5N/M	G120X2.5	G120X2.5N
G120X3.6	G120X3.6N	G120X4.8
G120X4.8N	G140X2.5	G140X2.5/M
G140X2.5N	G140X2.5N/M	G140X3.6
G140X3.6/M	G140X3.6N	G140X3.6N/M
G150X3.6	G150X3.6N	G160X2.5
G160X2.5/M	G160X2.5N	G160X2.5N/M
G160X4.8	G160X4.8N	G180X3.6
G180X3.6N	G190X4.8	G190X4.8/M
G190X4.8N	G190X4.8N/M	G200X2.5
G200X2.5/M	G200X2.5N	G200X2.5N/M
G200X3.6	G200X3.6/M	G200X3.6N
G200X3.6N/M	G200X4.8	G200X4.8/M
G200X4.8N	G200X4.8N/M	G250X2.8
G250X2.8N	G250X3.6	G250X3.6N
G250X4.8	G250X4.8/M	G250X4.8N
G250X4.8N/M	G280X4.8	G280X4.8N
G300X2.8	G300X2.8N	G300X3.6
G300X3.6/M	G300X3.6N	G300X3.6N/M
G300X4.8	G300X4.8N	G370X3.6
G370X3.6N	G370X4.8	G370X4.8N
G390X4.8	G390X4.8N	G430X4.8
G430X4.8N	G450X4.8	G450X4.8N
G530X4.8	G530X4.8N	G80X2.4
G80X2.4/M	G80X2.4N	G80X2.4N/M
G90X2.4	G90X2.4N	