

Amortisseur de chocs en polyuréthane

Description:

Amortisseurs de chocs.
Prix au mètre.

Caractéristiques:

En polyuréthane.
Pouvoir adhésif : 21N /25mm.
Résistance thermique : de -40 à 100°C.
Résistance au feu : Selon DIN 4102 B2.

Pose:

Faces autocollantes sauf B et BB qui sont clipsables.

Réf.	Dénom.	Long. (mm)	Haut. (mm)
Amortisseur jaune et noir			
PI375101	Amortisseur type A	40	40
PI375601	Amortisseur type AA	41	36
PI375201	Amortisseur type B	40	40
PI375701	Amortisseur type BB	41	36
PI375301	Amortisseur type C	40	30
PI375801	Amortisseur type CC	41	36
PI375401	Amortisseur type D	50	20
PI375501	Amortisseur type E	26	26
PI375901	Amortisseur type F	40	11
PI375A01	Amortisseur type G	47	47
PI375C01	Amortisseur type H	26	30
PI375H01	Amortisseur type H+	47	47
PI375E01	Amortisseur type R30	50	-
PI375F01	Amortisseur type R50	70	-
PI375G01	Amortisseur type S	100	20
Amortisseur rouge et banc			
PI375102	Amortisseur type A	40	40
PI375202	Amortisseur type B	40	40
PI375502	Amortisseur type E	26	26
PI375C02	Amortisseur type H	26	30

