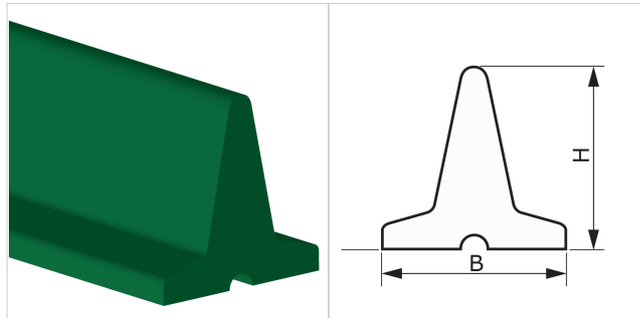


CODE ES394
TYPE
T80
DESCRIPTION

Profil en PVC transversal.


DONNÉE TECHNIQUES

Matière Chlorure de polyvinyle (PVC)

Dureté 60 ±5 Sh.A

Couleur Verte

Base Creuse

B Grande base 27.0 mm 1.06 in.

b Petite base --- mm --- in.

H Hauteur 80.0 mm 3.15 in.

Poids 886 gr/m 0.788 oz/in.

Pas minimum

■ longitudinal	---	mm	---	in.
■ transversal	55	mm	2.2	in.

Diamètre minimum d'enroulement (1)

■ longitudinal-côté tambour	---	mm	---	in.
■ longitudinal-côté transport	---	mm	---	in.
■ transversal-côté transport	100	mm	3.9	in.

⁽¹⁾ Diamètre minimum calculé en fonction des conditions ambiantes à 20 °C

Résistance à la température (2)	min.	-10 °C	14	°F
	max	60 °C	140	°F

⁽²⁾ L'emploi autour des valeurs limites peut se répercuter sur la durée de vie

Dimensions rouleau/barre 2.4 m 7.9 ft

EN CONFORMITÉ AUX NORMES

REACH EC 1907/2006 Réglementation et mises à jour

MÉTHODE DE POSE

- Soudure à l'haute fréquence

NOTE

Édition: 22-01-2020

Date dernière modification: 22-01-2020

LIMITATION DE RESPONSABILITE

La présente fiche mentionne les caractéristiques du produit CHIORINO relevées dans nos labos à une température de +23°C et humidité de 50%, ne reflète nécessairement pas des conditions industrielles d'emploi et ne garantit pas sa validité dans des applications spéciales. Il est toujours responsabilité exclusive du client le choix correct suivant l'emploi des produits CHIORINO. Faisant suite ce sur dit CHIORINO ne sera pas responsable pour éventuels dégâts qui pourraient se passer suit au emploi des ces produits. Modifications éventuelles des données mentionnées dans la fiche pourront être effectuées sans avis préalable.