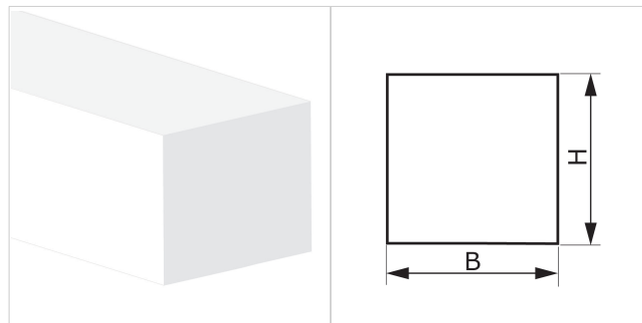


**CODE ES180**
**TYPE**
**S8 P W**
**DESCRIPTION**

Profil posé transversalement ou longitudinalement.


**DONNÉE TECHNIQUES**

Matière Chlorure de polyvinyle (PVC)

Dureté 60 ±5 Sh.A

Couleur Blanche

Base Pleine

B Grande base 8.0 mm 0.31 in.

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

H Hauteur 8.0 mm 0.31 in.

Poids 83 gr/m 0.074 oz/in.

Pas minimum

■ longitudinal	40 mm	1.6 in.
■ transversal	40 mm	1.6 in.

Diamètre minimum d'enroulement (1)

■ longitudinal-côté tambour	80 mm	3.2 in.
■ longitudinal-côté transport	130 mm	5.1 in.
■ transversal-côté transport	50 mm	2.0 in.

<sup>(1)</sup> 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

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

Dimensions rouleau/barre 200.0 m 656.0 ft

**EN CONFORMITÉ AUX NORMES**

 REACH EC 1907/2006 Réglementation et mises à jour  
 FDA (Food and Drug Administration)

**MÉTHODE DE POSE**

- Soudure à l'air chaud
- 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.