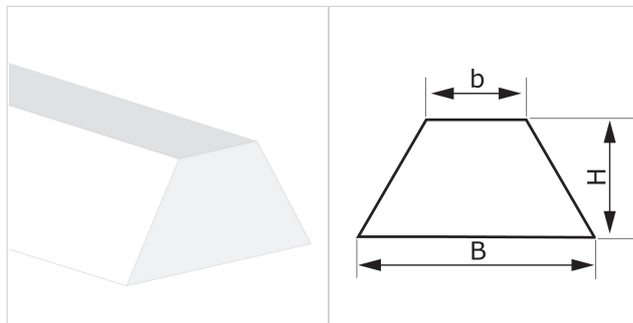


CODE ES898
TYPE
K6x4 U P FXD
DESCRIPTION

Profils utilisés principalement comme guides sur les bandes transporteuses.



DONNÉE TECHNIQUES

| | | | |
|---|--------------------|--------|--------|
| Matière | Polyuréthane (TPU) | | |
| Dureté | 85 ±5 Sh.A | | |
| Couleur | Argent | | |
| Base | Pleine | | |
| B Grande base | 6.0 mm | 0.24 | in. |
| b Petite base | 4.0 mm | 0.16 | in. |
| H Hauteur | 4.0 mm | 0.16 | in. |
| Poids | 22 gr/m | 0.020 | oz/in. |
| Pas minimum | | | |
| ■ longitudinal | 40 mm | 1.6 | in. |
| ■ transversal | 40 mm | 1.6 | in. |
| Diamètre minimum d'enroulement (1) | | | |
| ■ longitudinal-côté tambour | --- | mm | --- |
| ■ longitudinal-côté transport | 35 mm | 1.4 | in. |
| ■ transversal-côté transport | 30 mm | 1.2 | in. |
| <small>(1) Diamètre minimum calculé en fonction des conditions ambiantes à 20 °C</small> | | | |
| Résistance à la température (2) | min. | -20 °C | -4 °F |
| | max | 60 °C | 140 °F |
| <small>(2) L'emploi autour des valeurs limites peut se répercuter sur la durée de vie</small> | | | |
| Dimensions rouleau/barre | 300.0 m | 984.0 | ft |

EN CONFORMITÉ AUX NORMES

REACH EC 1907/2006 Réglementation et mises à jour
 EC 1935/2004 Réglementation et mises à jour
 EC 2023/2006 Réglementation et mises à jour
 EU 10/2011, 2023/1442 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: 4-04-2023

Date dernière modification: 19-04-2023

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 suite au emploi des ces produits. Modifications éventuelles des données mentionnées dans la fiche pourront être effectuées sans avis préalable.