

BORDS de CONTENANCE

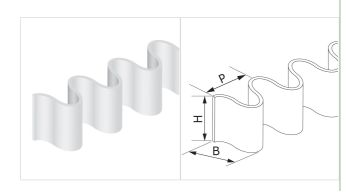
FICHE TECHNIQUE

C-U 10/50 HP W

DESCRIPTION

Bords de contenance posés longitudinalement.





DONNÉE TECHNIQUES

Matière Polyuréthane (TPU) - système HP®						
Couleur				ВІ	ancl	ne
Dureté	85 ±5 Sh.A					
B = Base	2	22	mm	(),87	in.
H = Hauteur	ţ	50	mm	1	L,97	in.
P = Pas		24	mm	(),94	in.
Épaisseur	1	.7	mm	(),07	in.
Poids	g	92	gr/m	0.0	82 <i>o</i>	z/in.
Diamètre minimum d	'enroulement ⁽¹⁾					
■ longitudinal-côté transport (1) Diamètre minimum calculé en fonction des condit		20 ambi	mm antes à		4.7	in.
Résistance à la température ⁽²⁾	min3	30	°C		-22	°F
	max	70	°C	1	158	٥F
(2) L'emploi autour des valeurs	limites peut se répercuter	sur	la durée	e de vie		

20.0 m

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 HACCP (Hazard Analysis and Critical Control Points) FDA (Food and Drug Administration) HALAL (World Halal Authority)



MÉTHODE DE POSE

- Soudure à l'haute fréquence

NOTE

CODE PRODUIT: ES704 Date dernière modification: 22-01-2020

65.6 ft

LIMITATION DE RESPONSABILITE

Longueur rouleau préformé ou or multiples

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 garantie 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.