

# Cordon d'étanchéité

Joint d'étanchéité adhésif, en mousse polyuréthane



RoHS  
compliant

REACH  
COMPLIANCE

On retrouve ce joint PUR, en mousse polyuréthane, au dos des plaques de fond KDR-BMP. Aujourd'hui nous vous le proposons séparément, pour toutes vos applications.

Le joint PUR est livré sur un film du côté autocollant. Disponible en 2 largeurs, la longueur est de 2150 mm et la hauteur dépend de la largeur sélectionnée. Le joint PUR est facile à comprimer et possède une très bonne résilience.

Installer le joint PUR est simple : ôter le film de protection, coller, c'est fait !

## Spécifications

<b>Matière</b>	Mousse polyuréthane
<b>Température</b>	-40 C° à 80 C°
<b>Propriétés</b>	sans halogènes, sans silicone

## Avantages

- Installation très simple et rapide
- La pose dans les angles est facile
- Très bonne résilience

## Types et tailles de produits

Cordon d'étanchéité 6×3,5



N° de cde	<b>43347</b>
EAN	<b>4251269332</b>
	<b>784</b>
Unité d'emballage	<b>1</b>
Longueur	<b>2.150 mm</b>
Largeur	<b>6 mm</b>
Hauteur	<b>3,5 mm</b>

**Cordon d'étanchéité 9x5**



N° de cde	<b>43348</b>
EAN	<b>4251269332</b>
	<b>777</b>
Unité d'emballage	<b>1</b>
Longueur	<b>2.150 mm</b>
Largeur	<b>9 mm</b>
Hauteur	<b>5 mm</b>

---

**icotek**<sup>®</sup>  
smart cable management