

# ÉLÉMENT DE JOINT DE BASE DE DÉPART



## INDEX

1. Registre des codes
2. Description
3. Usage
4. Spécification techniques

## REGISTRE DES CODES

Code	Description	Dimensions (mm)	Poids	Couleur	Paquet / Palette
ZIN32-1680G	Élément de jonction pour la voie de départ	30	226 gr./box.	White	100 pcs. / - cf.

**MATÉRIEL** Fabriqué en caoutchouc dur



## 2. DESCRIPTION

Élément de jonction en caoutchouc rigide pour une installation rapide et sans heurts des bases de départ en aluminium.

## 3. USE

Utilisé pour joindre horizontalement les bases en les empêchant de se détacher en raison de l'affaissement causé par les fluctuations de température.

## 4. TECHNICAL SPECIFICATION

Entrée	Description	U.M.	Prix
<b>Dak.B.ZIN32.1680G</b>	Fourniture et installation d'un élément de jonction pour l'installation linéaire et rapide de bases de départ en aluminium. Caoutchouc rigide. Utilisé pour épaisser horizontalement les bases de départ, empêchant leur détachement causé par le tassement causé par le les excursions de température.	cf.	-