

# Fiche technique

## Système de chemins de câbles

### Couvercle pour changement de niveau en PRV

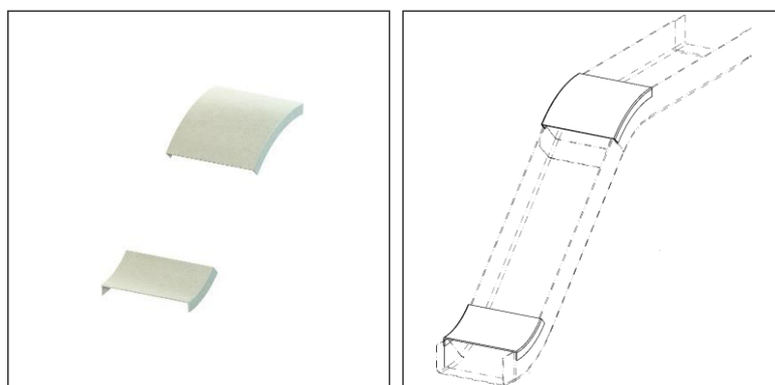
Pressé

KKETD 50.150

EAN: 4013339957019

Disponible en 1 pièce

Unité de mesure : p



#### Description de l'article

Couvercle pour changement de niveau en PRV, 50x150, polyester renforcé de fibres de verre, pressé, RAL 7032, gris silex

#### Informations supplémentaires sur le prix

Remise	N15
Unité de mesure	p

#### Poids

Unité de mesure du poids	410 g/ p
Poids net en kg par 100	41 kg/ 100p

#### Dimension de l'article

Hauteur	23,00 mm
Largeur	156,00 mm
Profondeur / longueur	1280 mm

# Fiche technique

## Système de chemins de câbles

KKETD 50.150

### Type d'emballage

1 pièce = 1 pièce		Caractéristique secondaire	Caractéristique principale		
Longueur	1280 mm	Largeur	156,00 mm	Hauteur	23,00 mm
Poids brut	0,41 kg	Volume	0,005 m <sup>3</sup>		
Quantité minimale	1,00 p	Quantité maximale	1,00 p		

### Texte de préconisation

Couvercle pour changement de niveau en PRV, 50x150 mm, utilisable pour coude vertical extérieur H50mm KKET... et KPET.../P.

La fixation du couvercle est réalisé avec des clips DF... V4A, DF M... et DFUB... Dans des conditions environnementales particulièrement défavorables, comme par exemple, par vents forts, le nombre de fixation doit être augmenté.

Dimensions (environ) H x L : 23 x 150 mm  
Matériau : polyester renforcé de fibres de verre  
RAL : 7032  
NIEDAX Modell-Nr. : KKETD 50.150

### Sécurité et environnement

Date REACH	19.01.2021
REACH-Info	Conforme
RoHS-Info	Conforme

### Origine et commercialisation

Pays d'origine	FR
Code douanier	39259020