# Fiche technique Dispositif de descente



### Dispositif de descente

# Dispositif de descente Unité de mesure : mm

CTOS044(1,60m) CTOS047(1,00m)





### Description de l'article

Dispositif de descente pour chambre de tirage. Avec une canne escamotable et des échelons antidérapants.

#### Poids

Unité de mesure du poids	Kg
Poids net en kg par 1	10.00 (1m + 2 échelons) / 13.00 (1,6m + 4 échelons)

### Dimension de l'article physique

Hauteur	970 mm	
Largeur	320 mm	
Diamètre	Crosse : Ø 22 mm	Échelon: Ø 20 mm

## Fiche technique Dispositif de descente



### Type d'emballage

1 p i è c e = 1 p	ièce	√ plus petit VPE	Ξ.		
Longueur	970,00 mm	Largeur	320,00 mm	Diamètre	Ø 22 mm
Poids brut	13.00	Volume	0.576 m³		
Quantité minimale	. St.	Quantité maximale	. St.		
1P = 1 P    ✓ Favorisé VPE					
Poids brut	1.00 kg				
Quantité minimale	. St.	Quantité maximale	. St.		

### Texte de préconisation

Dispositif de descente spécialement conçu pour permettre un accès sécurisé aux chambres de tirage. Doté d'une canne escamotable et d'échelons antidérapants pour garantir une sécurité optitmale. (Se référer à la notice de montage).

Dimension (environ) H  $\times$  L : 970,00  $\times$  320 mm

Matériaux : Acier galvanisé à chaud

Couleur : Gris métallisé

RAL : 9007

#### Sécurité et environnement

Date REACH	19.01.2021
REACH-Info	Conforme
RoHS-Info	Conforme

### Origine et commercialisation

l Pavs d'origine	l FR
,	