

KITS VENTOUSES INOX VELMAG™ EN APPLIQUE CONFORMES NF S 61-937

370 DaN

- Livrée avec boîtier de raccordement et équerres de pose
- Adaptée à la pose en extérieur IP67
- Corps de ventouse en acier inoxydable
- Contact REED d'état verrouillé / déverrouillé (modèle CTC)
- Fixation frontale ou standard (2 plaques de montage incluses)
- Equerre en Z avec ajustement fin et définitif



EXT400CTCNFP



EXT400CTCNFT

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

Dimensions H x l x P	Ventouse Contreplaque	46 x 220 x 28 mm 44 x 182 x 12 mm		
	24 VDC		250 mA	
	-10°C +55°C		67	
	-		370*	

* Forces de retenue maximales théoriques, pour une mise en oeuvre respectant les conditions de pose optimales

EXT400CTCNFP

Ventouse électromagnétique applique acier inoxydable 370 DaN 24V DC + CTC - NF S 61 937 - kit poussant

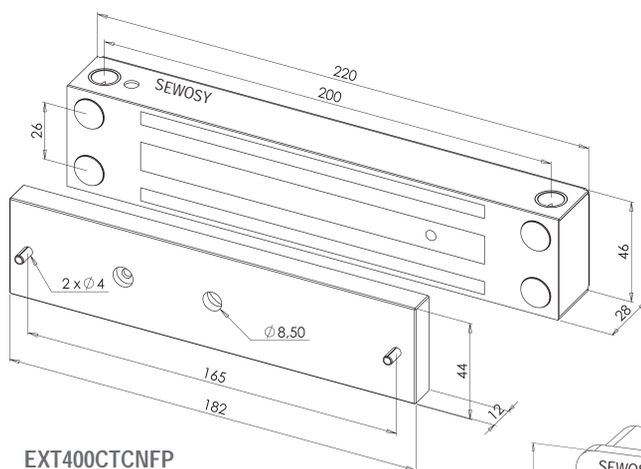
2,9 kg

EXT400CTCNFT

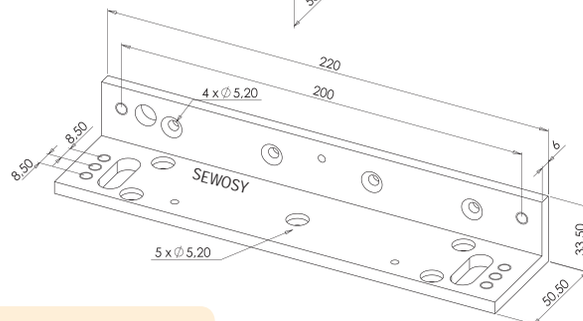
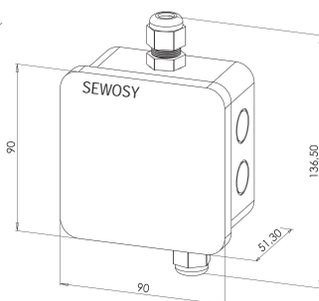
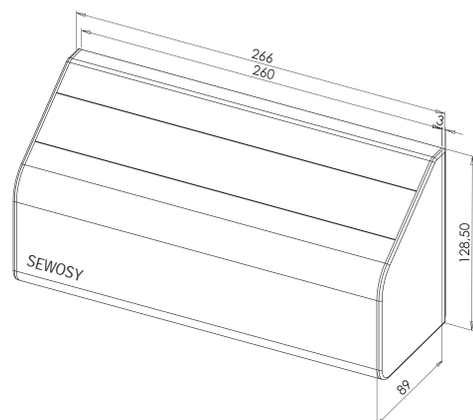
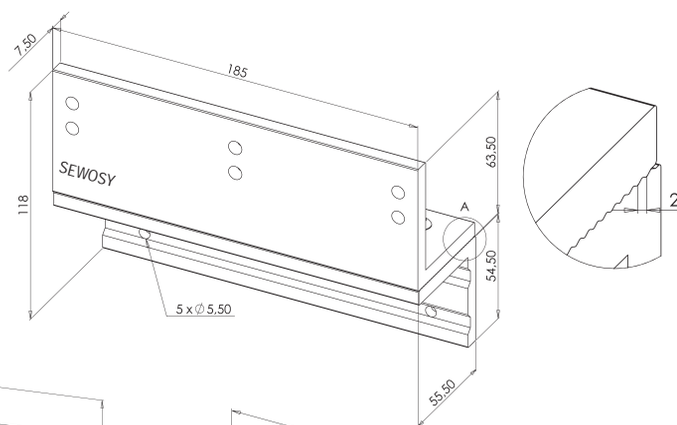
Ventouse électromagnétique applique acier inoxydable 370 DaN 24V DC + CTC - NF S 61 937 - kit tirant

2,9 kg

Code douanier
83014019



EXT400CTCNFP
EXT400CTCNFT



Attention :

Pose conseillée à l'intérieur de l'enceinte verrouillée



VENTOUSE INOX VELMAG™ SÉRIE 370 CONFORME NF S 61-937