

► Outillage électroportatif / Électroportatif / Air comprimé / Enrouleur /



Enrouleur d'air comprimé C-12832 | HOE021

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

[► Voir la fiche technique](#)

Type d'alimentation	Pneumatique
Profondeur (mm)	459
Largeur (mm)	205
Hauteur (mm)	378
Poids (kg)	10,000
Longueur (m)	20,000
Modèle	C-12832
Type de pose	Murale
Spécificité	Carter fermé, système d'arrêt automatique permettant de bloquer le flexible à la dimension désirée, rouleaux de guidage automatique évitant le blocage et dispositif de contrôle de vitesse d'enroulement.
Diamètre du tuyau (mm)	9,5
Pression maximum (en bars)	20
Longueur du tuyau (en m)	20
Raccord de sortie	M 3/8"
Raccord d'entrée	F 3/8"
Matière	Composite antichocs
Livré(e) avec	Gabarit de perçage.

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	HOE021
Référence fabricant	C-12832 C-12832
Marque	Renson International Pompes
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné