



ENROULEUR AUTOMATIQUE FERMÉ

DESSCRIPTIF



Enroulement du tuyau progressif grâce au système de ressort de rappel avec frein - Blocage du tuyau par cliquet d'arrêt.
Protecteur anti-torsion qui empêche la « cassure » lors des manipulations.
Peut se fixer au mur, au plafond ou sur chariot.
Pression max d'utilisation : 12 bar.
Raccordement : 1 m de tuyau en entrée.
Support orientable à 180°.
Entrée : G 3/8 F.
Température : -15° C à +40° C.
Ø int./ext. tuyau : 8 x 12 mm.
Longueur tuyau : 12 m.

DETAILS

Cliquet d'arrêt assurant le blocage du tuyau à la longueur nécessaire au travail. Une traction sur le tuyau libère le cliquet d'arrêt, le ressort de rappel assure alors l'enroulement automatique du tuyau dans le tambour - Carter acier avec revêtement époxy - Protecteur anti-torsion qui empêche la « cassure » lors des manipulations - En polyamide, prévient les risques de dommages en cas de chocs - Raccord rapide de sécurité PrevoS1 anti-coup de fouet, permettant la décompression et la déconnexion des outils pneumatiques en toute sécurité.

Code	Désignation
523648	Enrouleur automatique