

Fiche technique Enrouleur de chantier
H07RN-F 3G2,5



Caractéristiques Techniques :

- Tambour en matière synthétique à haute résistance aux chocs mécaniques et thermiques.
- Châssis tubulaire zingué avec poignée ergonomique.
- 3 prises de courant NF, étanches IP 44 à clapet avec éclipses de protection.
- Protection contre les surchauffes par disjoncteur thermique à réarmement sécurisé.
- Câble néoprène étanche qui résiste aux UV et à l'écrasement. Reste souple jusqu'à -30°C.
- Guide câble.

Domaines d'utilisation :

Tous les corps de métier, en locaux secs ou humides, à l'extérieur et sur les chantiers.

Nous vous proposons :

- Enrouleur 25 mètres *Réf. OE-810132*
- Enrouleur 40 mètres *Réf. OE-820124*

PROLUTECH se réserve le droit de modifier et mettre à jour à tout moment ces caractéristiques

Siège social
Zone Espace Leaders
31 allée des Thomasses
74540 ALBY SUR CHERAN

Agence SUD
280 avenue Magellan
30320 MARGUERITES

Agence IDF
66 rue Marcellin Berthelot
77550 MOISSY CRAMAYEL

(Pour toutes correspondances, merci de vous adresser au siège social, à Alby-sur-Chéran)
S.A.S au capital de 30 000 euros - SIRET 350 372 512 000 37 - APE 4321A - RCS 89B266 Annecy