



ENROULEUR DE TUYAU PNEUMATIQUE 30 M

ARTICLE N° 54000

Consignes de sécurité

- Veillez à ce que la pression actuelle ne dépasse pas la pression maximale autorisée. La pression nominale s'élève à 1,7 MPa (17 bars) et la pression de courte durée maximale à 6,0 MPa (60 bars).
- Portez lors du travail des accessoires de protection personnels (lunettes de protection, gants, etc.).
- Montez l'enrouleur de tuyau sur une surface propre.
- Pour localiser un endroit non étanche, utilisez de préférence de l'eau savonneuse, badigeonnez-en les endroits suspects.
- Éloignez les enfants et les personnes incompetentes du lieu de travail.
- Évitez de diriger les appareils pneumatiques directement vers les parties du corps non protégées, le non-respect de cette consigne peut engendrer des accidents.

Montage

- Fixez l'enrouleur de tuyau sur un mur ou sur une colonne portante. Pour cela, percez des orifices pour chevilles en respectant les écarts et fixez l'enrouleur à l'aide des vis adéquates (ces pièces ne sont pas fournies).
- Pour envelopper les raccords avant de les visser, utilisez un ruban en téflon ou un autre ruban d'étanchéité similaire.
- Fixez l'extrémité du tuyau avec fiche sur la paroi externe de l'enrouleur de tuyau.
- Passez l'extrémité avec douille de raccordement par l'orifice de l'enrouleur de tuyau et fixez sur l'attache correspondante.
- Passez le tuyau par l'orifice dans l'enrouleur et enroulez.
- La longueur maximale du tuyau s'élève à 30 m.

**AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION, LISEZ ATTENTIVEMENT CE MODE
D'EMPLOI ET LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ!**

WWW.DEMA-FRANCE.FR

© DEMA VERTRIEBS-GMBH

DERNIÈRE MISE À JOUR: 04.10.2007