

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Centrale hydraulique

| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| Pompe hydraulique | P10 |
| Débit pompe hydraulique | 4,45 l/min. |
| Pression de service moyenne | 2 MPa (20 bar) |
| Pression de service maximum | 4 MPa (40 bar) |
| Température de service | -20°C + 80°C |
| Huile hydraulique-type | OIL FADINI A15 by AGIP |
| Poids statique centrale hydraulique | 10 Kg |
| Degré de protection centr hydraulique | IP 54 |

Vérin hydraulique

| | |
|-------------------------------------|------------|
| Temps de manoeuvre | 10 sec. |
| Course utile | 740 mm |
| Diamètre tige | 16 mm |
| Diamètre piston | 40 mm |
| Force de traction en ouverture max. | 500 daN |
| Force de poussée en fermeture max. | 147 Kg |
| Poids complet STRABUC 930 | 180 Kg |
| Degré de protection complet | IP 557 |
| Alimentation feux | 12 V - 7 W |

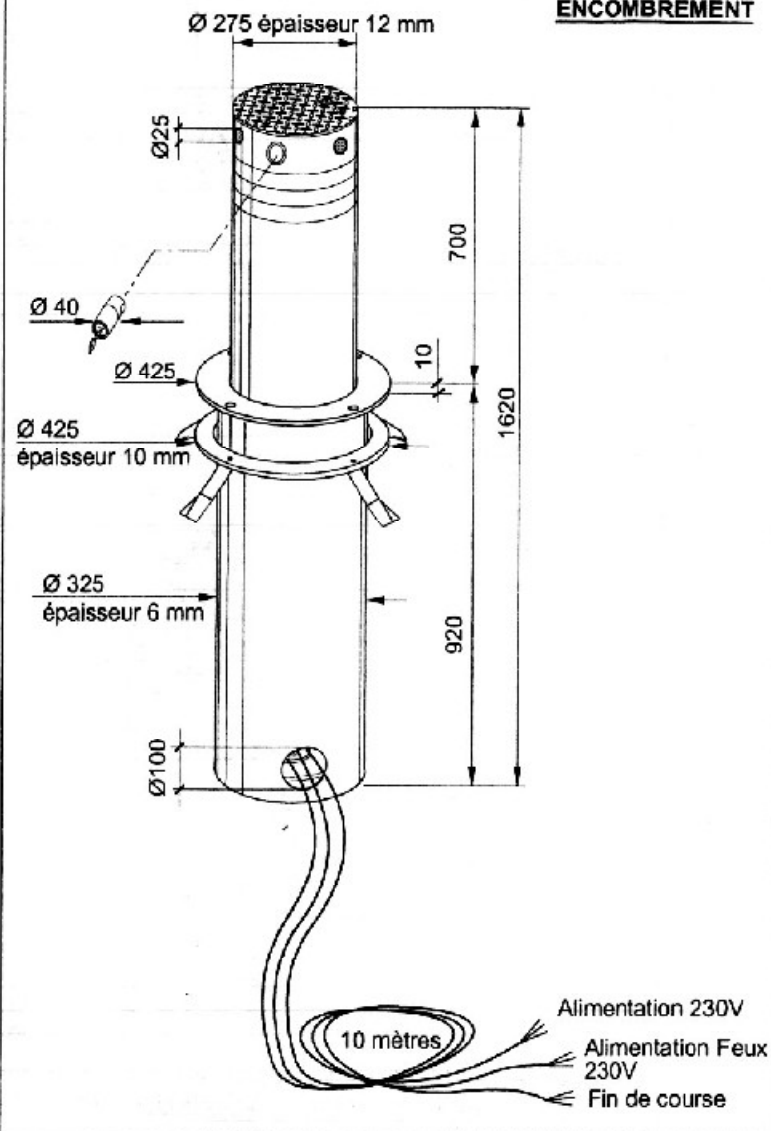
Moteur électrique

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Puissance utile | 0,25 KW (0,33 CV) |
| Tension d'alimentation | 230 V |
| Courant absorbée | 1,8 A |
| Fréquence | 50 Hz |
| Puissance absorbée | 330 W |
| Condensateur | 20 µF |
| Vitesse de rotation du moteur | 2'800 trs/1' |
| Service intermittent | S 3 |

Performances

| | |
|--|---------------------------------------|
| Cycle de service | 10s Ouverture-30s Pause-10s Fermeture |
| Durée d'un cycle complet | 50 s |
| Cycles complets Ouverture-Pause-Fermeture | n. 72/heure |
| Cycles par an(avec 8 heures de service par jour) | n.210'000 |

ENCOMBREMENT



CONTROLE ET ENTRETIEN

Pour que l'installation fonctionne correctement de façon durable et conformément aux normes de sécurité en vigueur, vous devez effectuer un entretien correcte et le monitoring de toute l'installation au niveau de l'automatisme, des appareils électroniques installés et des câblages qui y sont branchés, par du personnel technique qualifié:

- Automatisme hydraulique: contrôle et entretien tous les 6 mois environ
- Appareils électroniques et systèmes de sécurité: contrôle et entretien tous les mois

AVERTISSEMENTS

- Avant chaque installation effectuez une analyse des risques et intervenez à l'aide de dispositifs conformément aux normes de sécurité EN 12445 et EN 12453
- Nous vous conseillons de suivre les indications de cette notice de montage
- Vérifiez si les informations gravées sur la plaque du moteur électrique correspondent à celles du réseau de distribution
- Confiez les emballages, comme le carton, le nylon et le polystyrène etc à des entreprises spécialisées dans la collecte sélective.
- Si vous ôtez l'actuateur, ne coupez pas les fils électriques mais ôtez-les du bornier en desserrant les vis de serrage qui se trouvent dans la boîte de dérivation
- Disjonctez l'interrupteur général avant d'ouvrir le couvercle de la boîte de dérivation du câble électrique.
- Tout le dispositif d'automatisation doit être branché à la mise à la terre à travers le câble électrique de couleur jaune/vert.

- CERTIFICAT DE GARANTIE A LA DEMANDE DU CLIENT

Nous vous conseillons de lire attentivement les normes, les conseils et les observations de cette "notice de montage."



FADINI
l'ouvre-portail
Made in Italy



MARQUE EUROPEENNE ATTESTANT DE
LA CONFORMITE AUX NORMES
ESSENTIELLES DE LA DIRECTIVE 98/37/CE

La marque CE atteste que l'automatisme est conforme aux normes générales de sécurité établies par la Directive Européenne art. 10 CEE 73/23, correspondant à la Déclaration du constructeur en conformité aux articles de la Norme ISO 9000 =UNI EN 29000. Automatisme en conformité aux normes de sécurité EN 12445 et EN 12453.

Le développement de la MECCANICA FADINI a été toujours fondé sur la garantie de ses propres produits et dans l'existence d'un système de CONTROL TOTAL DE LA QUALITE qui garantit l'entretien dans le temps des niveaux qualitatifs et d'une constante mise à jour selon les Normes Européennes dans le cadre d'un processus d'amélioration continu.



meccanica
FADINI

FABRIQUE D'AUTOMATISMES DE PORTAILS

Via Mantova 177/A - 37053 Cerea (VR) Italy
Tel. 0442.330422 r.a. - Fax 0442.331054
e-mail: info@fadini.net - www.fadini.net

Espace réservé au revendeur