

# PRESSDRIVE



## **Dispositif de démarrage et arrêt automatiques.**

Assemblé à une pompe, il démarre et s'arrête automatiquement selon la demande en eau. Pression au démarrage réglable entre 1,5 et 2,5 bar. Raccordement pompe-tuyau coudé à 90°.

# CARACTÉRISTIQUES PRESSDRIVE

---

## Accessoires

- > **Clapet antiretour:** Inclus
- > **Manomètre:** Inclus

## Caractéristiques électriques

- > **Amorçage:** Automatique
- > **Indice de protection:** IP55

## Caractéristiques de construction Matériaux

- > **Diamètre d'aspiration:** 1" > **Corps d'aspiration:** Technopolymère
- > **Diamètre de refoulement:** 1" > **Corps de refoulement:** Technopolymère
- > **Type raccord aspiration:** Filetage (raccord 3 pièces) > **Joint:** NBR/EPDM
- > **Type raccord refoulement:** Filetage > **Logement extérieur:** Technopolymère

## Limites d'utilisation

- > **Pression au démarrage:** 1,5 - 2,5 bar
- > **Pression nominale maximale:** 10 bar
- > **Température du liquide (°C):** Max: 40

