

Pompe électrique fioul 24V 40L/Min sur patte

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Tension	24 V
Debit Lmin	40
Amperage A	8
Tourmin	4200
Dna	1"
Dnr	1"
Puissance Kw	0,20

Description technique

- Pompe volumétrique 24V à palette auto-amorçante avec by-pass (Le clapet Bypass permet au fluide de circuler en circuit fermé et évite la surchauffe de la pompe)
- Corps de pompe en fonte avec traitement anti corrosion
- Couvercle de pompe/rotor en acier
- Palette et clapet by-pass en plastique POM
- Carcasse moteur en aluminium
- Câbles avec pinces batterie
- Protection par fusible
- Interrupteur marche/arrêt
- Protection IP55, isolation classe F

Points forts

- ✓ Pompe volumétrique 24V à palette auto-amorçante avec by-pass (Le clapet Bypass permet au fluide de circuler en circuit fermé et évite la surchauffe de la pompe)
- ✓ Corps de pompe en fonte avec traitement anti corrosion
- ✓ Couvercle de pompe/rotor en acier
- ✓ Palette et clapet by-pass en plastique POM
- ✓ Carcasse moteur en aluminium
- ✓ Câbles avec pinces batterie
- ✓ Protection par fusible
- ✓ Interrupteur marche/arrêt

Besoin d'aide ? Contactez nos experts au **03 59 61 63 62** ou par email à contact@cuve-expert.fr