



POMPE HUILE 230 V - 50 L/MIN

UGS : 07637150

Electropompes à ailettes pour le pompage de fluides avec viscosité jusqu'à 500 cSt. Fonctionnement continu de capacités d'aspiration élevées avec pressions jusqu'à 6 bars. Bruit inférieur à 70 dB. Moteur asynchrone en c.a.

auto ventilé fermé disponible avec diverses tensions et fréquences.

Possibilité de fonctionnement à refoulement fermé grâce au by-pass réglable intégré dans le corps de la pompe. Rotor en acier fritté avec palettes en résine. Joint pour arbre rotatif accessible du côté de la pompe.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Marque	Piusi
Alimentation (volts)	230 V
Compteur	Non
Débit libre	50 l/min
Filtre	Non
Flexible de refoulement	0
Gamme tarifaire	Equipements d'atelier
Garantie	2 ans
Gencode	3284660409305
Niveau sonore (dB)	70 dB
Pistolet	Non
Puissance	1350 W



Raccord de connexion	1" Gaz
Raccord de sortie	1" Gaz
Type de fluide	Gasoil, fuel et huile
Type de pompe	Pompe à ailettes
Unité d'emballage	1
Poids (kg)	14.1000
Catégories :	Pompes nues pour le transfert d'huile , Transfert électrique , Transfert électrique huile