

E-Therm 873 M 48 - NHP à eau chaude



FAIBLE VITESSE DE ROTATION
1400
tr/min



CLIC !

Scannez-moi
pour voir la
vidéo



DONNÉES TECHNIQUES

E-Therm 873 M 48

■ Pression maximale	170 bars
■ Pression de service	30 - 150 bars
■ Débit d'eau	13 l/min 780 l/h
■ Flexible HP 10 m (sans enrouleur)	41081
■ Flexible HP 20 m (avec enrouleur)	443812
■ Pistolet marche/arrêt de sécurité	Starlet 12327.2
■ Lance avec buse à jet plat	12420-D2505
■ Vitesse moteur	1.400 trs/min
■ Puissance électrique	400 V/ 76 A/ 50 Hz
■ Puissance absorbée	50 kW
■ Poids sans avec enrouleur	160 kg 167 kg
■ Système Total Stop temporisé	✔
N° de réf. EAN code sans enrouleur	64235.0 40 12314 30043 7
N° de réf. EAN code avec enrouleur	64236.0 40 12314 30044 4

Conseils d'utilisation

- Il est important de vous assurer que vous ayez un débit d'eau équivalent avec le débit d'eau minimale de votre NHP
- En cas d'utilisation avec une rallonge électrique: veuillez utiliser un câble de 2,5 mm² entièrement déroulé

Points forts du E-Therm 873 M 48

- Système d'échange par raccord rapide pour le changement facile et rapide des accessoires.
- Thermostat de sécurité
- Contrôleur de débit
- Protection contre la surchauffe
- Aspiration direct de produits de nettoyage
- Bac tampon 12 l