

50051

Marque: SCHNEIDER

Nettoyeur HP eau froide tri 15 l/min 150 bar









Descriptif:

Pompe radiale à vilebrequin de qualité industrielle.

Moteur 5,5CV.

Régulateur séparé de la culasse.

Châssis acier mécano-soudé.

Système d'injection produit.

Câble d'alimentation longueur 3m.

Peut fonctionner avec kit aspiration Ø19mm réf.35342.

Valve VST.

Argumentaire:

Système Valve VST:

Le nettoyeur est protégé si l'arrêt du nettoyage n'est pas supérieur à 3 minutes.

Dans le cas contraire, il faut l'éteindre par le bouton off du nettoyeur.



FICHE PRODUIT

50051

Marque: SCHNEIDER

Alimentation	Arrêt automatique	Flexible	Matière pompe	Modèle	Pistolet
380V	non	tressé	laiton	avec tuyau 10m	HP
Piston	Туре	Type de pompe	Usage	Lance	Valve de sécurité thermique
céramique	pro eau froide tri	qualité industrielle	intensif 8 à 10 h/jour	simple buse	oui
Niveau sonore	Débit max	Dimensions	Longueur du câble alimentation	Poids	Pression de service
90dB	15 l/min-900 l/h	1400x620x770mm	3m	58kg	150 bar
Puissance	Rotation	Réf.			
4kW	1450 tr/min	50051			

Livré avec :

- pistolet HP
- lance simple 700mm à tête réglable et buse
- flexible tressé 10m
- roues gonflables