

HRW 15.20H ET cod. 23975

Caractéristiques techniques

Code AR	23975
version	ET
Débit max (l / min)	15
Débit max (tr / min)	3,96
Pression max (bar)	200
Pression maximale (psi)	2900
Puissance (Hp)	7.5
Puissance (Kw)	5.5
RPM (tr / min)	1450
Poids (kg)	40



Description

Pompe volumétrique à 3 pistons alternative pour une utilisation sur les unités de lavage et les systèmes industriels. Connexion directe au moteur électrique à induction triphasé à arbre creux 4 pôles. Corps de pompe et couvercles en alliage d'aluminium moulé sous pression. Couvercle latéral avec niveau d'huile. Couvercle arrière avec vidange d'huile. Mouvement des pistons à travers le système bielle-manivelle. Arbre de pompe en acier embouti haute résistance. Roulements principaux surdimensionnés. Bielles en alliage de zinc spécial - aluminium moulé sous pression avec propriétés antifriction. Pistons en céramique intégrés. Tête de pompe en laiton pressé. Système de double joint. Possibilité de différents types de systèmes d'étanchéité selon l'application. Bouchons de soupape en aspiration et en refoulement pour un meilleur entretien.

