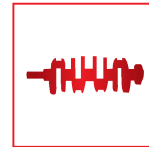


Nettoyeur haute pression

Nettoyeur haute pression stationnaire - Série KSM

KSM3640 – Résistant à l'eau chaude



INOX

Appareil	KSM3640	KSM3640-INOX
Alimentation électrique	3/PE/AC/50Hz/400V	
Pression de service	30-180bar/ 3-18MPa	
Pression max.	200bar/ 20MPa	
Débit d'eau	900 - 3600l/h	
Taille buse	4 x 050	
Température admissible Max.	80°C	
Vitesse moteur	1400tr/min	
Puissance absorbée	27,0kW /50A	
Protection électrique	3x63A	
Poids net / avec l'emballage	-	-
Dimensions produit / avec l'emballage (LxlxH)	2130 x 800 x 2090 mm /-	2130 x 800 x 2090 mm /-
<p>Châssis en acier, autoportant, robuste, galvanisé et thermolaqué (en option : châssis en acier inoxydable), convient pour une installation sur le sol, pompe radiale avec une tête de pompe en acier chrome-nickelé, résistant à l'eau chaude jusqu'à 85°C, pistons céramique haute performance, soupapes en acier inoxydable, récupération des eaux de fuite, pompe boosteur pour la pompe haute pression (pour éviter la cavitation), contrôle automatique de fermeture de la pompe par SPS, arrêt total après 5 à 600 minutes (réglable), avec détection de fuite, soupapes de sécurité du régulateur pour la surveillance de l'appareil, réseau hors pression en mode veille, commutateur robuste on-off verrouillable</p>		
Art-Nr.	1563	156300