

POMPE THERMIQUE SR 20 DC 2

Descriptif

Pompe électrique duo, version CORE, avec 2 raccords outil (MTO).

Caractéristiques

numéro article		150.152.730 / G170072
modèle		SR 20 DC 2
équipé avec (type de raccord)		CORE
pression de travail max.	psi	10443
description brève		Pompe électrique duo
nombre d'étages		3
plage de pression 1ère étage	psi	0 - 2176
débit 1ère étage / min.	oz	101.4
débit 2ème étage / min.	oz	45.6
plage de pression 2ème étage	psi	2176 - 4061
plage de pression 3ème étage	psi	4061 - 10443
débit 3ème étage / min.	oz	19.44
émission de son (selon EN 13204)	dB(A)	77
émission de son (sans charge)	dB(A)	73
capacité réservoir d'huile	oz	146.8
capa. réservoir d'huile (effect.)	oz	135.3
type d'opérateur		moteur électrique
nombre de connexions à outils		2
nombre d'outils utilisées simultanément		2
type de pompe		pompe à 3-étages axiale
moteur		230 VAC - 1.8 kW - 50 Hz - 1 Ph
puissance requise	KVA	7.2
poids, prêt à l'emploi	lb	75.0
plage de température	°F	-4 + 131
dimension (AxBxC)	in	17.9 x 12.4 x 18.1
classification EN 13204		MTO
NFPA 1936 conforme		oui

