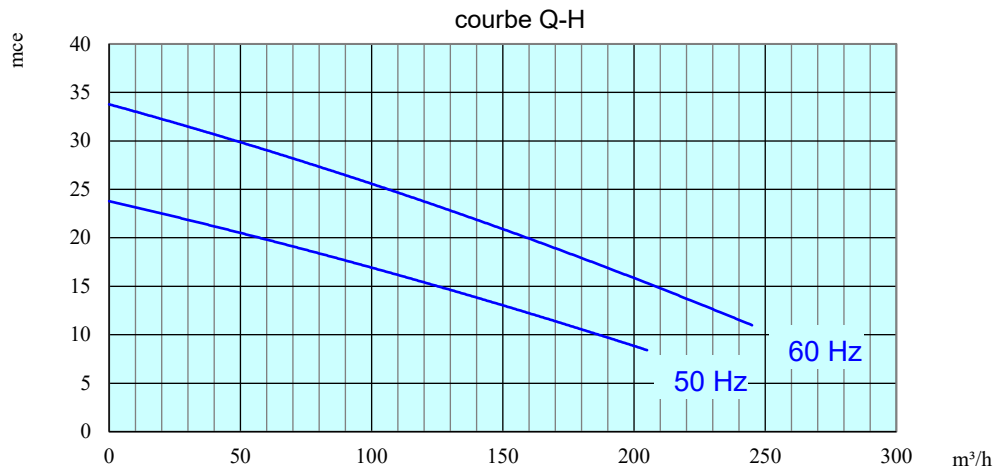


SC44VM

Pompe 4" à moteur électrique



Type	: Pioneer SC44VM
Applications	: eaux d'égout, eau polluée, bentonite, ...
Moteur	: 3 x 400V, 60 Hz
Puissance	: 30 kW $I_{nom}=56,2A$
Pomp	: max. 18 kW pour 50Hz (eau claire)
Puissance	: max. 26 kW pour 60Hz (eau claire)
Passage libre	: 85 mm, roue à aubes vortex
Poids	: 1.260 kg
Dimensions	: 2.220 x 1.060 x 1.600 mm
Raccordements	: Côté aspiration: raccord rapide Perrot 6" mâle côté refoulement: raccord rapide Perrot 4" mâle
Particularités	: pompe centrifuge auto-amorçante à sec, pompe d'amorçage embrayable/déclenchable fourniture standard sans système de commande! 3 câbles l= 20m câble avec embouts de câble nus (1x pompe principale 4x16mm ² , 1x sonde CTP 3x2,5mm ² et 1x pompe à vide MP50 4x2,5mm ²) Optionnel: système de commande par variateur de fréquence mobile
Equipement	: châssis avec dispositif pour fourches d'élévateur, joug de levage, châssis empilable