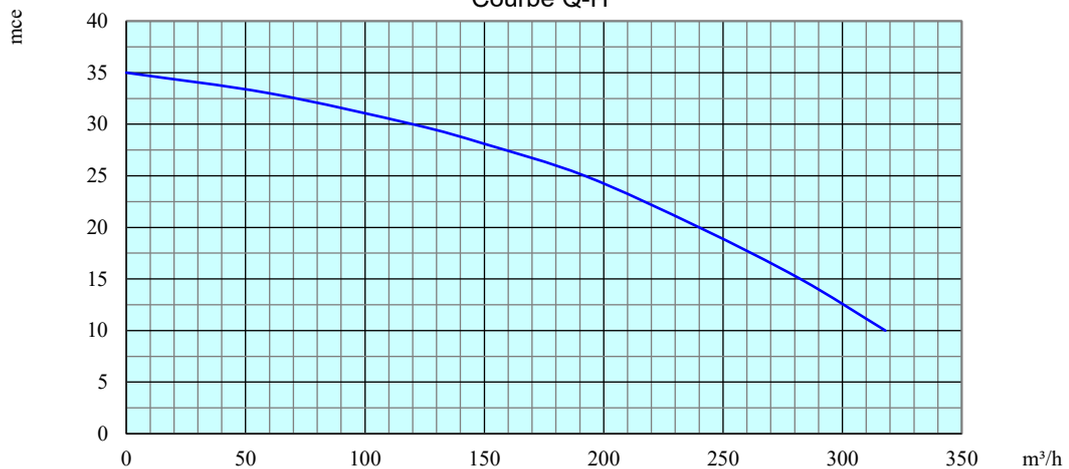


KRS-822

Pompe submersible de chantier 6"



Courbe Q-H



Type	: Tsurumi, KRS-822
Applications	: eau boueuse, eau sableuse, carrières, bentonite, ...
Moteur	: 3 x 400 V, 50 Hz
Puissance	: 26,5 kW à 1.450 tr/min
Courant nominal	: 43 A
Passage libre	: 25 mm
Poids	: 390 kg (sans câble électrique)
Hauteur	: 1.238 mm
Diamètre	: Ø 572 mm
Raccordement	: côté refoulement : raccord rapide Perrot 6" mâle
Particularités	: pompe submersible de chantier résistante à l'usure pompe robuste à haut rendement roue à aubes en fonte ductile
Équipement	: câble électrique l = 20m armoires de commande marche-0-auto (flotteur) convenant pour utilisation sur chantier fiche CEE 63A 5p mâle