

## KRS2-69

### Pompe submersible de chantier 6"



Courbe Q-H



Type	: Tsurumi, KRS2-69
Applications	: eau boueuse, eau sableuse, vidange citerne, ...
Moteur	: 3 x 400 V, 50 Hz
Puissance P1	: 11,1 kW à 1.450 tr/min
Courant nominal	: 19 A
Passage libre	: 20 mm
Poids	: 155 kg ( sans câble électrique )
Hauteur	: 812 mm
Diamètre	: Ø 487 mm
Raccordement	: côté refoulement : raccord rapide Perrot 6" mâle
Particularités	: pompe submersible résistante à l'usure pompe robuste à haut rendement roue à aubes en fonte ductile
Equipement	: câble électrique l = 20m boîtier de commande marche-arrêt, monté avec protection thermo-magnétique fiche CEE 32A 5p mâle