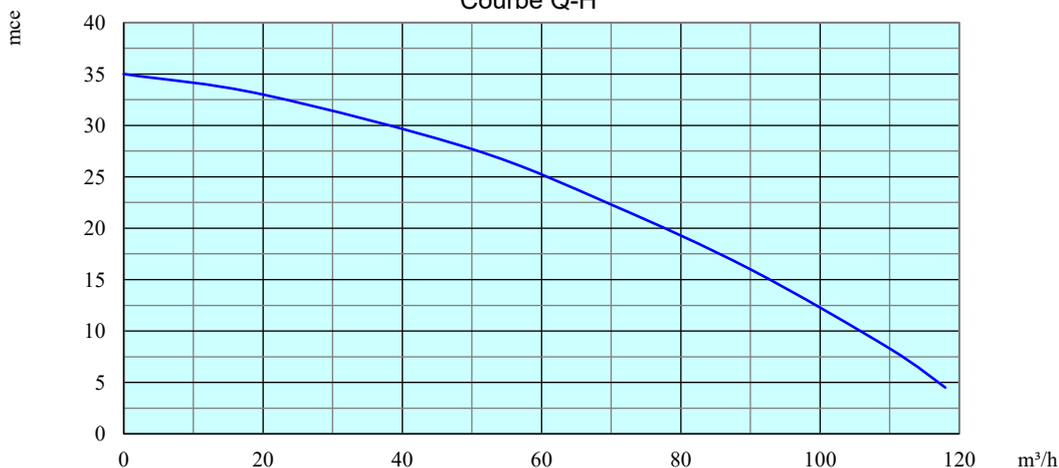


80SFQ27.5

pompe submersible en acier inoxydable 3"



Courbe Q-H



Type	: Tsurumi, 80SFQ27.5
Applications	: industrie, ... (eaux chargées de polluants chimiques, produits lessiviels, alcalins, sels)
Moteur	: 3 x 400 V, 50 Hz
Puissance P1	: 8,7 kW à 2.945 tr/min
Courant nominal	: 14,3 A
Passage libre	: 30 mm
Poids	: 123 kg (sans câble électrique)
Hauteur	: 844 mm
Diamètre	: Ø 635 mm
Raccordement	: côté refoulement : raccord rapide Perrot 3" mâle
Particularités	: grand passage libre corps de pompe, roue à aubes, enveloppe du moteur et couvercle d'aspiration en acier inoxydable
Equipement	: câble électrique l = 10m boîtier de commande marche-arrêt monté avec protection thermo-magnétique fiche 32A 5p