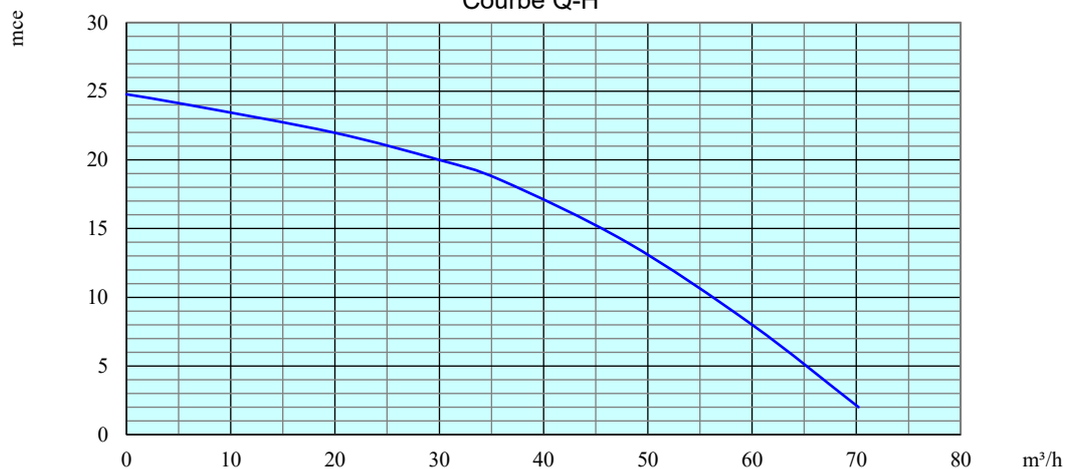


## 80SFQ23.7 (37-CL2)

### pompe submersible en acier inoxydable 3"



Courbe Q-H



Type	: Tsurumi, 80SFQ23.7 (37-CL2)
Applications	: industrie, ... (eaux chargées de polluants chimiques, produits lessiviels, alcalins, sels)
Moteur	: 3 x 400 V, 50 Hz
Puissance P1	: 4,6 kW à 2.850 tr/min
Courant nominal	: 7,3 A
Passage libre	: 15 mm
Poids	: 52 kg ( sans câble électrique )
Hauteur	: 552 mm
Diamètre	: Ø 359 mm
Raccordement	: côté refoulement : raccord rapide Perrot 3" mâle
Particularités	: pompe submersible industrielle corps de pompe, roue à aubes, enveloppe du moteur et couvercle d'aspiration en inox 316 arbre et visserie en acier inoxydable
Equipement	: câble électrique l = 10m boîtier de commande marche-arrêt monté avec protection thermo-magnétique fiche CEE 16A 5p mâle