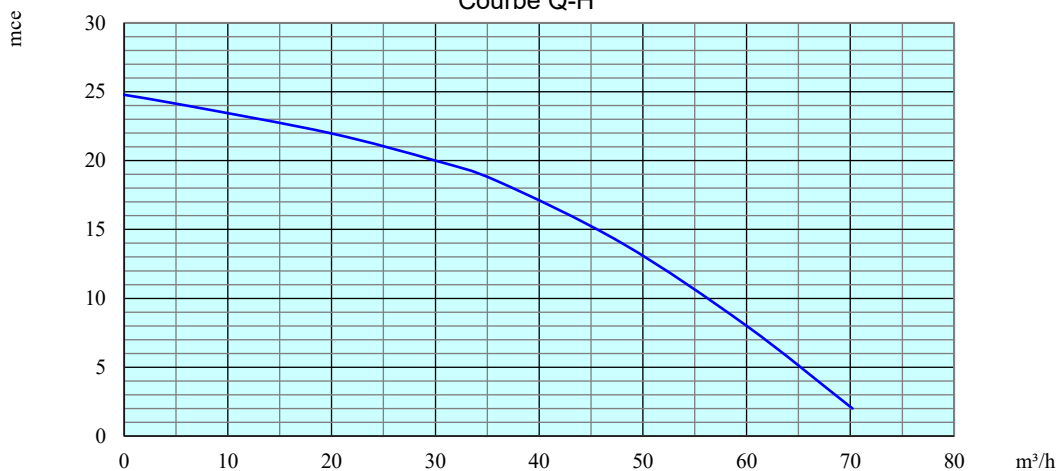


80SFQ23.7 (37-CL2) pompe submersible en acier inoxydable 3"



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 |