

## 80SFQ21.5 (15-CL2) pompe submersible en acier inoxydable 3"



Courbe Q-H



Type	: Tsurumi, 80SFQ21.5 (15-CL2)
Applications	: industrie, ... (eaux chargées de polluants chimiques, produits lessiviels, alcalins, sels)
Moteur	: 3 x 400 V, 50 Hz
Puissance P1	: 2,1 kW à 2.910 tr/min
Courant nominal	: 3,8 A
Passage libre	: 6 mm
Poids	: 36 kg ( sans câble électrique )
Hauteur	: 484 mm
Diamètre	: Ø 329 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 16A 5p mâle