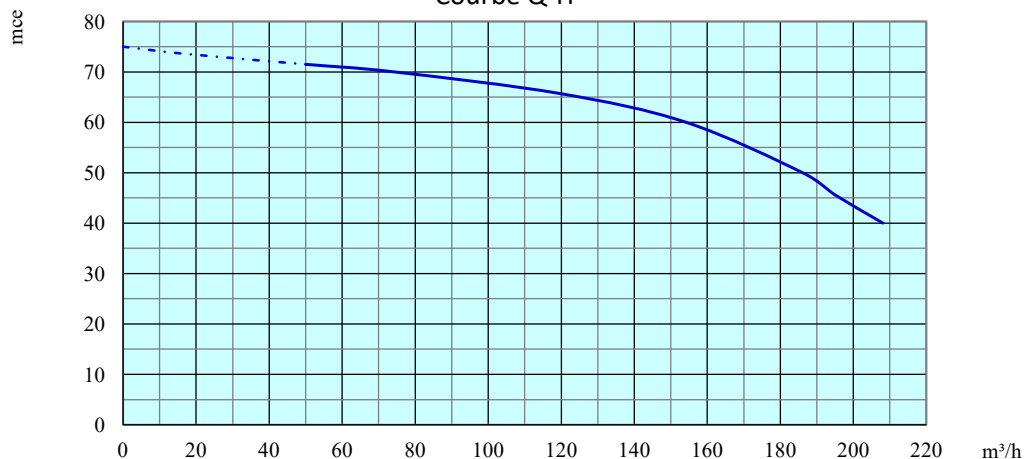


ME-50-EX DS Pompe 6" à moteur électrique



Courbe Q-H



Type	: ME-50-Ex DS / Rovatti 100.160/1
Applications	: applications d'incendies, ... (eau claire, eau légèrement polluée)
Moteur	: 3 x 400V, 50 Hz, démarrage - Δ , Ex II 2 G EEx d IIB T4
Puissance	: 37 kW à 2.900 tr/min
Courant nominal	: 65 A
Passage libre	: 8 mm
Poids	: 1.400 kg
Dimensions	: longueur 2.200 x largeur 1.050 x hauteur 1.800 mm
Raccordement	: côté aspiration : raccord-Perrot 6" mâle côté refoulement : bride DIN DN100 PN16
Particularités	: non-auto-amorçante (remplir avec pompe manuelle montée) ne peut pas tourner à sec manomètre de 0 jusqu'à 10 bar côté aspiration, manomètre de -1 jusqu'à 1,5 bar côté refoulement
Equipement	: moteur pourvu de résistance CTP, capteur de température sur pompe (63°C), armoie de commande Ex II 2G Eex d [ia] IIB T6 pourvu des protections nécessaires, pré-filtre avec \varnothing 6mm, châssis avec dispositif pour fourches d'élevateur, joug de levage, câble d'alimentation 30 mètres, fiche A.T.X. 125A 5p Ex II 2 G Ex de IIC T6 sécurité débit minimum (débit minimum: 50m³/h)