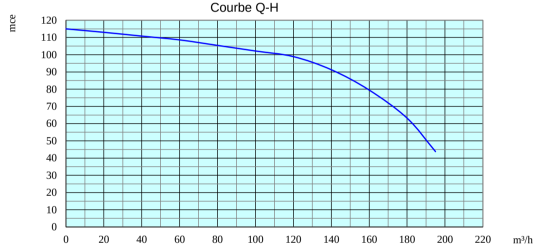
ME-75-EX DS Pompe à moteur électrique anti-déflagrant 6"





Type : ME-75-Ex DS / Rovatti 100.160/2

Applications : lançage de palplanches, irrigation, incendie, ... (eau claire ou légèrement souillée)

Moteur : 3 x 400V, 50 Hz,

→ - △ démarrage, Ex II 2 G EEx d IIB T4

Puissance P13 : 55 kW à 2.900 tr/min

Courant nominal : 93 A
Passage libre : 8 mm
Poids : 1.825 kg

Dimensions : 2.660 x 1.180 x 1.750 mm

Raccordement : côté aspiration : raccord rapide Perrot 6" mâle

côté refoulement : bride DIN DN100 PN16

Particularités : non-auto-amorçante (remplir d'eau avec pompe à main)

ne peut pas tourner à sec (presse-étoupe)

manomètre 0 à 16 bar côté refoulement, manomètre -1 à 1,5 bar côté d'aspiration moteur pourvu de résistance CTP, sonde de température dans la pompe (63°C)

armoire de commande marche-arrêt Ex II 2G Eex d [ia] IIB T6, pourvu des protections nécessaires,

dispositif pour fourches d'élévateur, oeillet central de levage, préfiltre avec Ø: 6mm,

câble électrique l = 30 m, fiche A.T.X. 125A 5p Ex II 2 G Ex de IIC T6

protection contre la marche à sec par une sonde dans la conduite d'aspiration (min: 50m³/h)



Equipement