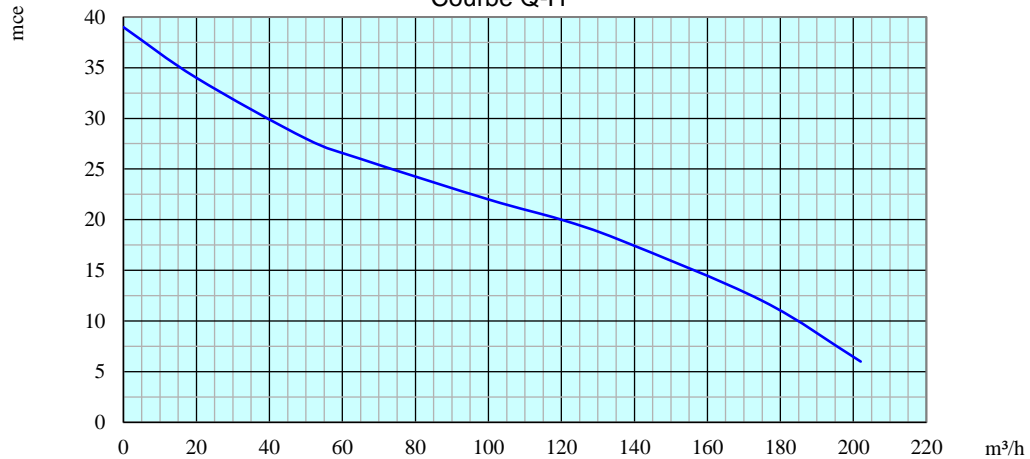


## MX2336-PU102 EX

### Pompe submersible anti-déflagrante 4"



Courbe Q-H



Type	: Homa, MX2336-PU102 EX, Ex II 2G Ex cd IIB T4
Applications	: eaux industrielles usées, polluées, ... : zones à risque de déflagration
Moteur	: 3 x 400 V, 50 Hz
Puissance P1	: 22 kW à 2.900 tr/min
Courant nominal	: 36,9 A
Passage libre	: Ø 80 mm
Poids	: 220 kg ( pompe sans câble et boîtier de commande ) – 400 kg ( l'ensemble )
Hauteur	: 1.200 mm
Diamètre	: Ø 700 mm
Dimensions	: 820 x 820 x 1.500 mm
Raccordement	: côté refoulement : raccord rapide Perrot 4" mâle
Particularités	: <b>roue à aubes monocanal, fermée, en fonte avec bague d'usure en bronze , joints en Viton.</b> Pompe avec manteau de refroidissement (circuit fermé)
Equipement	: 35 m câble d'alimentation entre pompe et armoire de commande, 5 m câble entre armoire et fiche armoire de commande Ex II 2G Ex d [ia] IIB T6, monté avec 2 flotteurs Ex I = 20 m, Ex II 2G Ex ia IIB T5 fiche A.T.X. 63A 5p mâle Ex II 2G Ex de IIC T6