



ELECTROPOMPE MONOCELLULAIRE K



Ref : 8019203878967



Descriptif produit

Pompe mono-cellulaire Utilisation : alimentation en eau potable civile et industrielle.

Plage de température du liquide: de -10°C à +50°C pour K 20/41, K 30/70, K 30/100, K 36/100, K 12/200, K 36/200, K 40/200 de -15° C à +110°C pour les autres pompes

Température ambiante maximum : + 40°C

Pression de service maximum: K 20/41, K 30/70, K 30/100, K 36/100, K 12/200, K 14/400: 6 bar (600 kPa) K 36/200, K 40/200, K 55/200, K 11/500, K 18/500, K 28/500: 8 bar (800 kPa) K 40/400, K 50/400, K 30/800, K 40/800, K 50/800, K 20/1200, K 25/1200, K 35/1200: 10 bar (1000 kPa)

Indice de protection: IP 44

Indice de protection au bornier: IP 55

Classe d'isolement: F