

Pompe tri horizontale 0,88kw multicellulaire-inox npu152tp

Référence : 111094

Détails

Construction -Corps de pompe en acier inoxydable -Support moteur en aluminium -Turbines Noryl -Garniture mécanique en céramique graphite -Arbre moteur en acier inoxydable AISI 416 Moteur -Moteur industriel fermé, IP44, classe F, livré en deux versions : monophasé 230V avec protection thermique incorporée, et triphasé 380 V Cadre d'utilisation -Température max 50°C -Pression de fonctionnement max 8 bar

Construction -Corps de pompe en acier inoxydable -Support moteur en aluminium -Turbines Noryl -Garniture mécanique en céramique graphite -Arbre moteur en acier inoxydable AISI 416 Moteur -Moteur industriel fermé, IP44, classe F, livré en deux versions : monophasé 230V avec protection thermique incorporée, et triphasé 380 V Cadre d'utilisation -Température max 50°C -Pression de fonctionnement max 8 bar

