

Hydraulique de forage 70l/min 4" pour moteur 1,5kw

Référence : 110869

Détails

Construction : - Clapet anti-retour incorporé dans l'orifice de refoulement - Bride d'accouplement moteur conforme à la norme NEMA - Refoulement en acier inoxydable AISI 304 - Chemise extérieure en acier inoxydable - Turbines et diffuseurs en polycarbonate alimentaire avec anneaux de raclage en acier inoxydable - Coussinet de bague supérieur en bronze - Corps de pompe et arbre en acier inoxydable - Roue en résine acétalique
Utilisation : - Type de liquide : propre, non agressif, non explosif, exempt de particules solides - Température du liquide : 35°C maximum - Quantité de sable dans l'eau : 150 g/m³ maximum

Construction : - Clapet anti-retour incorporé dans l'orifice de refoulement - Bride d'accouplement moteur conforme à la norme NEMA - Refoulement en acier inoxydable AISI 304 - Chemise extérieure en acier inoxydable - Turbines et diffuseurs en polycarbonate alimentaire avec anneaux de raclage en acier inoxydable - Coussinet de bague supérieur en bronze - Corps de pompe et arbre en acier inoxydable - Roue en résine acétalique
Utilisation : - Type de liquide : propre, non agressif, non explosif, exempt de particules solides - Température du liquide : 35°C maximum - Quantité de sable dans l'eau : 150 g/m³ maximum

