



TSURUMI PUMP

Family ^{230V} ^{50Hz}

Permet d'enlever l'eau jusqu'à 1mm de la surface

Pompe originale d'assèchement de résidus capable de pomper jusqu'au niveau du sol. Même la plus petite flaque peut être asséchée. Idéale pour l'assèchement total de surfaces planes pour lesquelles il n'y a pas de fosse de relevage disponible: toits, parkings, garages, chaussées, bassins,...





Refoulement par le haut

L'eau pompée s'écoule entre le capot extérieur et le moteur pour refroidir le moteur (refroidissement forcé du moteur).

Résine spéciale résistante aux intempéries

Une résine spéciale (AAS - acrylonitrile-acrylique-styrène) résistante à la lumière du soleil protège la pompe contre la corrosion.

Dispositif de protection automatique du moteur

Si quelque chose provoque la surchauffe anormale des enroulements du moteur ou une surintensité, le dispositif de protection du moteur intégré détecte automatiquement cette condition pour couper les circuits.

Garniture mécanique d'étanchéité

Avec cette garniture mécanique d'étanchéité, les faces de la garniture sont situées à l'intérieur de la chambre d'huile et sont lubrifiées et refroidies par l'huile de lubrification.



Tête d'accouplement de 15 mm raccordable



En plus de la tête d'accouplement de 25 mm, une tête d'accouplement de 15 mm facile à raccorder est également disponible comme accessoire standard.

Adaptateur pour eau résiduelle



L'adaptateur pour eau résiduelle est un accessoire standard qui convertit la pompe de la gamme Family en une véritable pompe pour eaux résiduelles.

Composants:

001	Câble	050	Couvercle moteur
020	Corps de pompe	051	Couvercle principal
021	Turbine	052A	roulement supérieur
023	Crépine	052B	roulement inférieur
025	Garniture méc.	053	Sonde thermique
026	Joint à lèvres	054	Arbre
029	Chambre d'huile	055	Rotor
032	Queue cannelée	056	Stator
035	Bouchon d'huile	064	Cadre moteur
036	Lubrifiant	076	Condensateur



