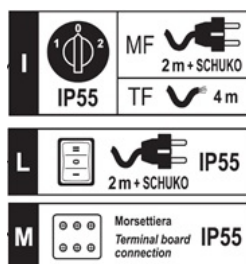


POMPE À ANNEAU LIQUIDE EN BRONZE POUR TUYAU Ø20 MM 230/400V TRI

UGS : 07901002

GALERIE D'IMAGES



Pompes à anneau liquide auto-amorçantes (jusqu'à 6 m) et réversibles, indiquées pour le transfert de fluides clairs, exempts de particules solides, avec viscosité jusqu'à 100 cP. Elles peuvent être employées dans de différents secteurs: secteur œnologique et huilier (vin, moût, vinaigre et huile); secteur alimentaire (jus de fruit, bière, sirops, saumure...); secteur fromager (lait, petit-lait...); secteur chimique (acides, solvants, liquides photographiques, détergents, encres...); secteur agricole (produits anticryptogamiques, engrais liquide, gazole...); secteur nautique (eau de mer, eau douce, gazole...) selon la compatibilité des matériaux. Les pompes AC sont toutes IP55 et livrées sans By-Pass (disponible à la demande). Des versions certifiées ATEX des pompes sont disponibles

Les pompes en bronze sont équipées de joints à lèvres en NBR (Nitrile). Elles peuvent être équipées à la demande de joints mécaniques graphite/céramique/NBR, graphite/céramique/Viton ou Widia/Carbure de silicium/Viton. Elles sont livrées avec embouts canelés pour tuyau.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Accessoires	Poignée
Alimentation (volts)	230-400 V Tri
Débit libre	29 l/min
Dimensions en cm (L x l x h)	36x28x20
Gamme tarifaire	Equipements d'atelier



Garantie	2 ans
Gencode	3284660414231
Joints	NBR
Puissance	0.26 kw
Raccord de connexion	Ø20 mm
Raccordement électrique	
Type de fluide	Gasoil, huile et eau de mer
Type de pompe	Pompe à anneau liquide
Unité d'emballage	1
Viscosité maximum	100 cP
Vitesse	2800 tours/min
Poids (kg)	7.0000
Catégories :	Pompes à anneau liquide en Bronze , Pompes électriques à anneau liquide , Transfert électrique