

**Description:**

- Pompe de circulation auto-aspirante, sans entretien, à plusieurs étages, horizontale
- Hauteur d'aspiration jusqu'à 8,5 m
- Raccord en eau potable 3/4" AG, droite ; Raccord de ligne sous pression 1" IG, débordement d'urgence au choix à droite ou à gauche
- Automate de commutation ensemble 06 : Lors de l'ouverture d'un consommateur, la pompe s'allume automatiquement. Si tous les consommateurs sont fermés, la pompe s'arrête automatiquement.
- Carter d'aspiration et de pression en laiton alpha
- Carter de pompe et roues d'entraînement en acier inoxydable 1.4301
- arbre en acier inoxydable 1.4401
- Anneau d'étanchéité coulissant en carbone + céramique
- Roue de guidage en Noryl® spécial
- Carter moteur en alliage léger L-2521
- Joint torique en NBR
- Carter ensemble 06, PPO recyclable


**Avantages du produit:**

- Séparation d'eau potable automatique
- montage rapide (connexion et pompe: brancher > branchement > prêt à l'emploi)
- Pompe de circulation silencieuse

**Domaines d'utilisation:**

- Irrigation par aspersion
- Augmentation de pression
- pour eau claire sans constituants agressifs

**Element fournis:**

- prêt à brancher

**Données techniques:**

Numéro d'article	U [V]	P <sub>1</sub> [W]	I <sub>n</sub> [A]	n [min <sup>-1</sup> ]	Q <sub>max</sub> [m <sup>3</sup> /h]	H <sub>max</sub> [m]	longueur [mm]	largeur [mm]	hauteur [mm]	poids [kg]
21291	1~230/3~230	1.350	4,4/2,5	2850	5,4	52,0	630	340	630	33,6

**Matériels:**

Matière roue:	acier affiné 1.4301
Matière boîtier du moteur:	Leichtmetall L-2521
Matière boîtier de pompe:	acier affiné A2
Matière arbre du moteur:	acier affiné 1.4401