

Fiche technique: Stratos PICO 25/1-6-130

Caractéristiques hydrauliques

Débit max.	4.4 m ³ /h
Hauteur manométrique max.	6 m
Indice d'efficacité énergétique (IEE)	0.2

Caractéristiques du moteur

Classe de protection	IPX4D
Alimentation réseau	1~230 V, 50/60 Hz
Courant nominal	0.44 A
Indice d'efficacité énergétique (IEE)	0.2
Compatibilité électromagnétique	EN 61800-3
Classe d'isolation	F
Power input (min) $P_{1\ min}$	3 W
Entrée de courant P1 max	45 W
Interférence émise	EN 61000-6-3
Immunité	EN 61000-6-2
Puissance nominale mécanique	0.03 kW
Vitesse min.	800 rpm
Vitesse max.	4200 rpm
Protection motor temperature	non requis (auto-protégé)

Matériaux

Corps de pompe	5.1300, EN-GJL-200
Matériau du palier	Carbon, metal impregnated

Données de produit

Pression de service maximale	10 bar
Température du fluide max.	110 Celsius
Température du fluide min.	2 Celsius

Dimensions de montage

Bride côté aspiration	G 1½
Pipe connection at pressure side <i>DN</i>	G 1½
Entraxe	130 mm

Informations sur les passations de commande

Fabricant	Wilo
Désignation du produit	Stratos PICO 25/1-6-130
Description	4216617
Poids net approx.	2 kg