

Description	Valeur
-------------	--------

Information générale:

Nom produit: UNILIFT AP12.40.06.1
 Code article: [96001720](#)
 Numéro EAN:: 5700390471606
 Prix:

Technique:

Maximum flow: 5 l/s
 Débit maxi.: 5 l/s
 Pression maxi: 13 m
 Type de roue mobile: SEMI-OUVERTE
 Taille maximum des impuretés: 12 mm

Matériaux:

Corps de pompe: Acier inoxydable
 Corps de pompe: DIN W.-Nr. 1.4301
 Corps de pompe: AISI 304
 Roue mobile: Acier inoxydable
 Roue mobile: DIN W.-Nr. 1.4301
 Roue mobile: AISI 304
 Cable union: Laiton
 Cable union: CW602N
 Cable union: C35330

Installation:

Refoulement pompe: Rp 1 1/2
 Profondeur maximum d'installation: 7 m
 Inst. immergée/surface: D/S
 Installation: horizontale ou verticale

Liquide:

Plage température liquide: 0 .. 55 °C
 Densité: 998.2 kg/m³

Donnée électrique:

Type de moteur monophasé: PSC
 Puissance absorbée - P1: 0.9 kW
 P2: 0.6 kW
 Fréquence d'alimentation: 50 Hz
 Tension nominale: 1 x 230 V
 Courant nominal: 4.4 A
 Cos phi - Facteur de puissance: 0.99
 Vitesse nominale: 2785 mn-1
 Capacité Condensateur - Fonctionnement: 16 µF/400 V

Indice de protection (IEC 34-5): IP68
 Classe d'isolement (IEC 85): F
 Protection moteur: CONTACT
 Protection thermique: interne
 Longueur du câble: 10 m
 Type de fiche câble: SCHUKO

Autres:

Poids net: 13.4 kg
 Poids brut: 13.9 kg
 N° VVS danois: 391313111
 N° RSK suédois: 5885772
 N° LVI finlandais: 4822517
 N° NRF norvégien: 9045609

