

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

Information générale:

Nom produit:	UNILIFT AP12.50.11.1
Code article:	96001958
Numéro EAN::	5700390476076
Prix:	

Technique:

Maximum flow:	8.33 l/s
Débit maxi.:	8.33 l/s
Pression maxi:	17 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 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:	1.7 kW
P2:	1.1 kW
Fréquence d'alimentation:	50 Hz
Tension nominale:	1 x 230 V
Courant nominal:	8.5 A
Cos phi - Facteur de puissance:	0.92
Vitesse nominale:	2760 mn-1
Capacité Condensateur - Fonctionnement:	20 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:	15.7 kg
Poids brut:	16.7 kg
N° VVS danois:	391313112
N° RSK suédois:	5885782
N° LVI finlandais:	4822567
N° NRF norvégien:	9045617

