

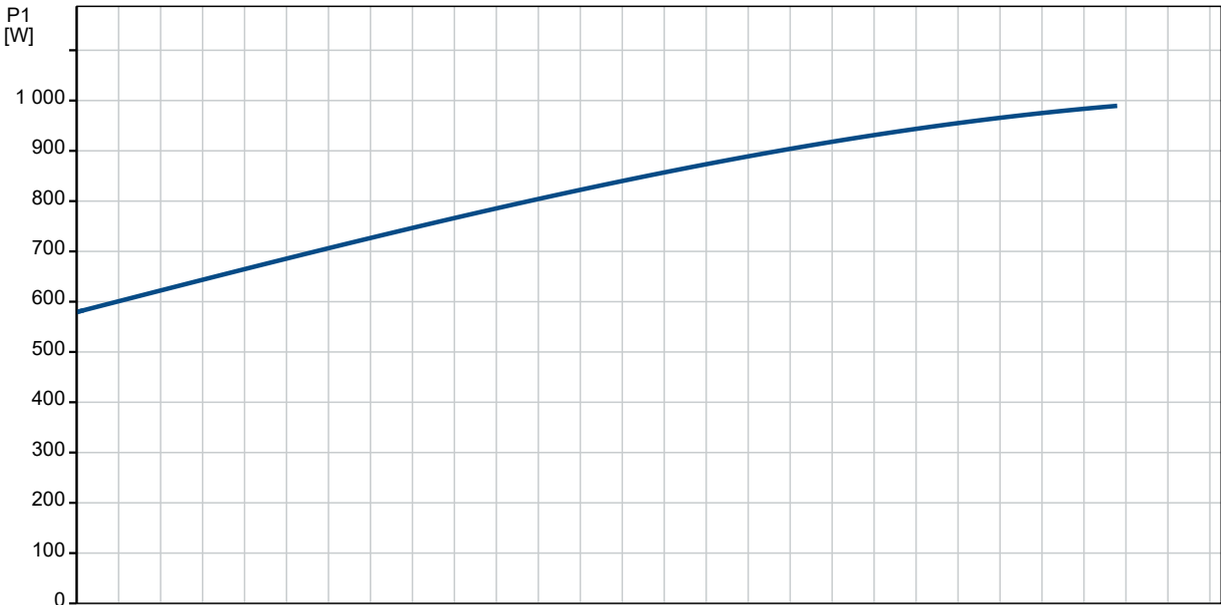
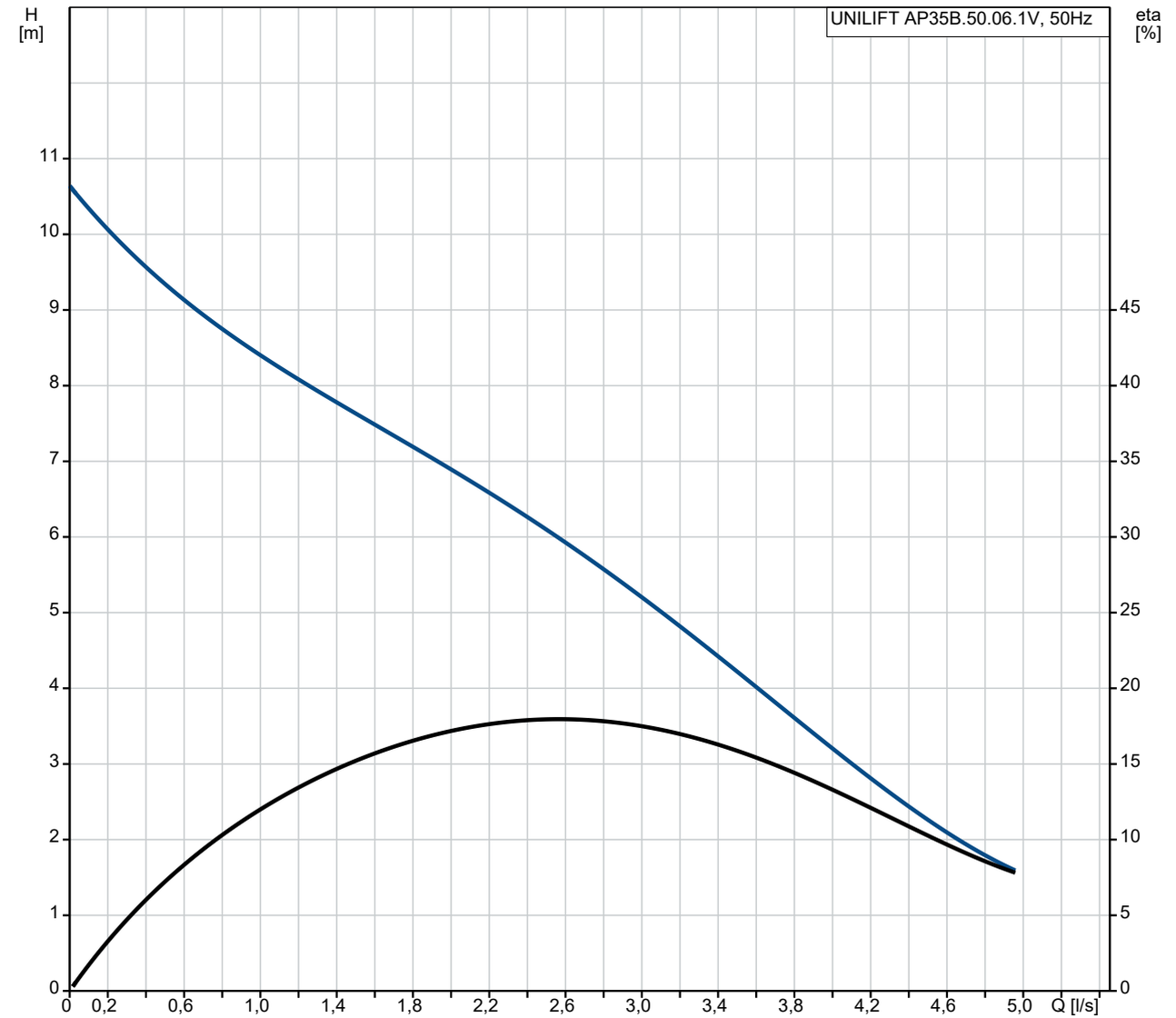
Quantité	Description
1	<p><b>UNILIFT AP35B.50.06.1V</b></p>  <p>Référence: <a href="#">96004563</a></p> <p>Pompe submersible de relevage</p> <p>Pompe submersible de relevage en acier inoxydable avec moteur submersible 1-phasé intégré.</p> <p>La pompe est équipée d'un socle et d'une poignée; elle est fournie avec 10 m de câble d'alimentation.</p> <p>Double garniture mécanique et chambre intermédiaire remplie d'une huile spéciale non toxique.</p> <p>Isolation du moteur : classe F Roulements à billes pré lubrifiés à vie.</p> <p>Liquide: Plage température liquide: 0 .. 40 °C Densité: 998.2 kg/m<sup>3</sup></p> <p>Technique: Débit maxi: 5 l/s Type de roue: VORTEX Particule maxi: 35 mm</p> <p>Matériaux: Corps de pompe: Acier inox. EN 1.4301 AISI 304 Roue: Acier inox. EN 1.4301 AISI 304</p> <p>Installation: Plage température ambiante: 0 .. 40 °C Type raccordement: Rp Taille du raccordement: 2 inch Profondeur maximum d'installation: 7 m Pied d'assise: Y</p> <p>Donnée électrique: Puissance absorbée P1: 1 kW Type de moteur monophasé: PSC Puissance nominale - P2: 0.66 kW Fréquence d'alimentation: 50 Hz Tension nominale: 1 x 230 V Intensité nominale: 4.6 A Cos phi - Facteur de puissance: 0.98</p>



Quantité	Description
	<p>Vitesse nominale de l'entraînement: 2810 mn-1 Capacité Condensateur - Fonctionnement: 16 µF/400 V Indice de protection (IEC 34-5): IP68 Classe d'isolation (CEI 85): F Longueur du câble d'alimentation: 10 m Type de fiche câble: SCHUKO</p> <p>Autres:</p> <p>Poids net: 10.3 kg Poids brut: 11.9 kg N° VVS danois: 391270112 N° RSK suédois: 5885933 N° LVI finlandais: 4822586</p>



# 96004563 UNILIFT AP35B.50.06.1V 50 Hz



Description	Valeur
<b>Information générale:</b>	
Nom produit:	UNILIFT AP35B.50.06.1V
Code article:	96004563
Numéro EAN::	5700391488603
<b>Technique:</b>	
Débit maxi:	5 l/s
Hauteur max.:	11 m
Type de roue:	VORTEX
Particule maxi:	35 mm
<b>Matériaux:</b>	
Corps de pompe:	Acier inox.
Corps de pompe:	EN 1.4301
Corps de pompe:	AISI 304
Roue:	Acier inox.
Roue:	EN 1.4301
Roue:	AISI 304
<b>Installation:</b>	
Plage température ambiante:	0 .. 40 °C
Type raccordement:	Rp
Taille du raccordement:	2 inch
Profondeur maximum d'installation:	7 m
Inst. immergée/surface:	S
Installation:	horizontale ou verticale
Pied d'assise:	Y
<b>Liquide:</b>	
Plage température liquide:	0 .. 40 °C
Densité:	998.2 kg/m <sup>3</sup>
<b>Donnée électrique:</b>	
Puissance absorbée P1:	1 kW
Type de moteur monophasé:	PSC
Puissance nominale - P2:	0.66 kW
Fréquence d'alimentation:	50 Hz
Tension nominale:	1 x 230 V
Intensité nominale:	4.6 A
Cos phi - Facteur de puissance:	0.98
Vitesse nominale de l'entraînement:	2810 mn-1
Capacité Condensateur - Fonctionnement:	16 µF/400 V
Indice de protection (IEC 34-5):	IP68
Classe d'isolation (CEI 85):	F
Protection moteur intégrée:	CONTACT
Protection thermique:	interne
Longueur du câble d'alimentation:	10 m
Type de fiche câble:	SCHUKO
<b>Autres:</b>	
Poids net:	10.3 kg
Poids brut:	11.9 kg
N° VVS danois:	391270112
N° RSK suédois:	5885933
N° LVI finlandais:	4822586

