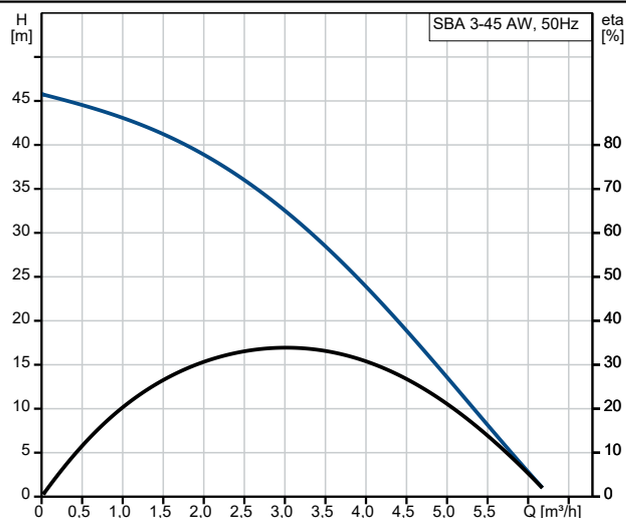


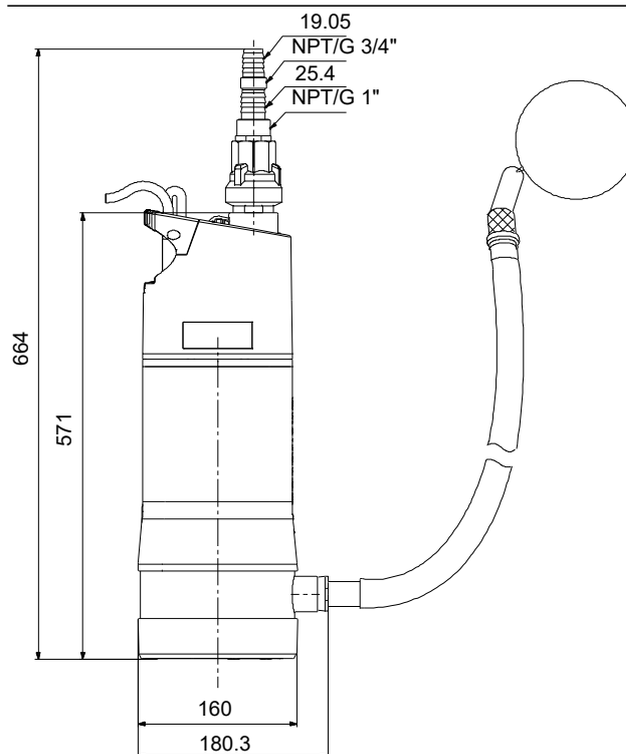
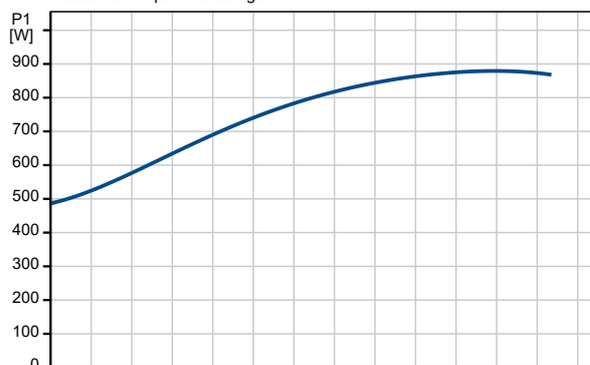
Quantité	Description
1	<p>SBA 3-45 AW</p>  <p>Note ! La photo produit peut différer du produit réel</p> <p>Référence: 92713101</p> <p>Grundfos SBA 3-45 AW est la solution de pompage immergée toute-en-un conçue pour un usage domestique.</p> <p>La pompe SBA est livrée avec une unité de contrôle intégrée qui élimine la nécessité d'installer un contrôleur externe de pression et de démarrage/arrêt de la pompe.</p> <p>Immergée, elle constitue une alternative silencieuse aux pompes de surface.</p> <p>La SBA est construite à partir de matériaux composites et d'acier inoxydable de haute qualité qui résistent à la corrosion.</p> <p>La SBA 3-45 AW est équipée d'un câble d'alimentation 15 m, et la profondeur maximale d'installation est de 10 m au-dessous du niveau de l'eau.</p> <p>Plage de température de liquide de 0 °C à 40 °C.</p> <p>La pompe démarre automatiquement lorsque la pression dans la conduite descend en dessous de 2,2 bars.</p> <p>La SBA 3-45 AW est idéale pour le fonctionnement dans un puits ou dans des réservoirs souterrains comme pour l'eau de pluie et sa crépine empêche les particules solides supérieure à 1 mm de pénétrer dans la pompe.</p> <p>Le modèle monophasé est efficacement protégé contre toute surcharge accidentelle par une protection thermique intégrée.</p> <p>La pompe intègre une protection thermique qui arrête immédiatement la pompe en cas de surchauffe. Une fois refroidie, le moteur redémarre automatiquement.</p> <p>Commandes: Interrupteur à flotteur (Oui/Non): <input type="radio"/></p> <p>Liquide: Liquide pompé: Eau Plage température liquide: 0 .. 40 °C Température liquide sélectionnée: 20 °C Densité: 998.2 kg/m³</p> <p>Technique: Débit nominal: 3 m³/h Hmt nom.: 32.6 m Particule maxi: 1 mm Certifications: CE Tolérance courbe: ISO9906:2012 3B Clapet anti-retour: OUI Pression de départ réglable (oui/non): N</p>

Quantité	Description
1	<p>Pression de démarrage: 2.2 bar</p> <p>Matériaux: Corps de pompe: Composite PP - GF30 Roue: Composite PPO-20GF</p> <p>Installation: Plage température ambiante: -10 .. 50 °C Type raccordement d'entrée: CRÉPINE FLOTTANTE Refoulement pompe: G 1" Pression nominale pour le raccordement: PN 6 Profondeur maximale d'installation: 10 m</p> <p>Donnée électrique: Puissance absorbée P1: 0.9 kW Puissance nominale - P2: 0.55 kW Fréquence d'alimentation: 50 Hz Tension nominale: 1 x 220-240 V Intensité nominale: 4 A Intensité démarrage: 12 A Cos phi: 0.951 Vitesse nominale de l'entraînement: 2800 mn-1 Capacité Condensateur - Fonctionnement: 12 µF/450 V Indice de protection (IEC 34-5): X8 Classe d'isolation (CEI 85): F Protection standard Ex: OUI Longueur du câble: 15 m Type câble: H07RN-F 3G1 Prise de courant: Prise Schuko</p> <p>Autres: Poids net: 13.7 kg Poids brut: 14.7 kg Volume d'expédition: 0.053 m3 N° VVS danois: 391368245 N° RSK suédois: 5858012 N° LVI finlandais: 4822624 N° NRF norvégien: 9040077 Pays d'origine: IT Code douanier: 84137029</p>

Description	Valeur
Information générale:	
Nom produit:	SBA 3-45 AW
Code article:	92713101
Numéro EAN::	5715118529606
Prix:	EUR 1085
Technique:	
Débit nominal:	3 m³/h
Hmt nom.:	32.6 m
Hauteur max.:	45 m
Roues:	3
Particule maxi:	1 mm
Certifications:	CE
Tolérance courbe:	ISO9906:2012 3B
Clapet anti-retour:	OUI
Pression de départ réglable (oui/non):	N
Pression de démarrage:	2.2 bar
Matériaux:	
Corps de pompe:	Composite
	PP - GF30
Roue:	Composite
	PPO-20GF
Installation:	
Plage température ambiante:	-10 .. 50 °C
Type raccordement d'entrée:	CRÉPINE FLOTTANTE
Refoulement pompe:	G 1"
Pression nominale pour le raccordement:	PN 6
Profondeur maximale d'installation:	10 m
Liquide:	
Liquide pompé:	Eau
Plage température liquide:	0 .. 40 °C
Température liquide sélectionnée:	20 °C
Densité:	998.2 kg/m³
Gamme de valeur de PH:	4-9
Donnée électrique:	
Puissance absorbée P1:	0.9 kW
Puissance nominale - P2:	0.55 kW
Fréquence d'alimentation:	50 Hz
Tension nominale:	1 x 220-240 V
Intensité nominale:	4 A
Intensité démarrage:	12 A
Cos phi:	0.951
Vitesse nominale de l'entraînement:	2800 mn-1
Capacité Condensateur - Fonctionnement:	12 µF/450 V
Indice de protection (IEC 34-5):	X8
Classe d'isolation (CEI 85):	F
Protection standard Ex:	OUI
Longueur du câble:	15 m
Type câble:	H07RN-F 3G1
Prise de courant:	Prise Schuko
Commandes:	
Interrupteur à flotteur (Oui/Non):	O
Autres:	
Poids net:	13.7 kg
Poids brut:	14.7 kg
Volume d'expédition:	0.053 m3
N° VVS danois:	391368245



Liquide pompé = Eau
 T° liquide pendant le fonctionnement = 20 °C
 Masse volumique = 998.2 kg/m³





Nom Société:

Créé par:

Téléphone:

Date: 22/05/2025

Description	Valeur
N° RSK suédois:	5858012
N° LVI finlandais:	4822624
N° NRF norvégien:	9040077
Pays d'origine:	IT
Code douanier:	84137029