
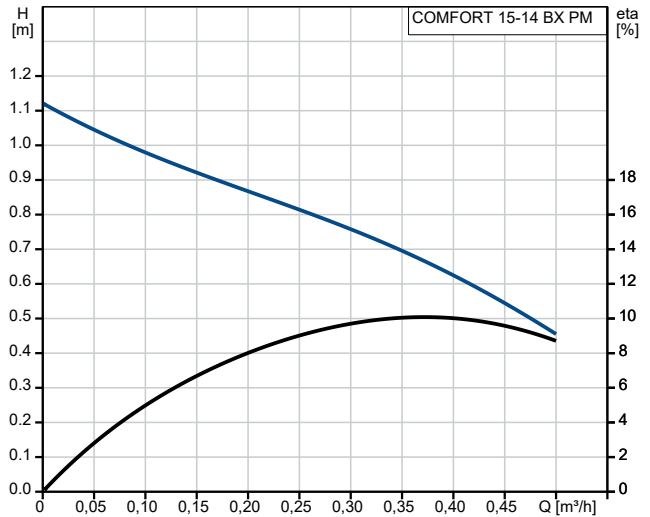


Quantité	Description
1	<p>COMFORT 15-14 BX PM</p>  <p>Note ! La photo produit peut différer du produit réel</p> <p>Référence: 97916772</p> <p>Les circulateurs Grundfos Comfort B PM et BX PM sont conçues pour la recirculation de l'eau chaude sanitaire dans les habitations domestiques, en assurant une alimentation instantanée en eau chaude à tous les robinets.</p> <p>Les circulateurs sont dotés d'un corps résistant à la corrosion, adapté à l'eau potable, et sont alimentés par un moteur à aimant permanent monophasé.</p> <p>Les modèles COMFORT B PM et BX PM répondent aux exigences des propriétaires en matière de fonctionnement continu.</p> <p>COMFORT BX PM possède une vanne d'isolement intégrée et un clapet anti-retour (raccord). Cela permet d'effectuer l'entretien sans vidanger le système. Le clapet anti-retour empêche également l'inversion du flux pendant le fonctionnement.</p>

Description	Valeur
Information générale:	
Nom produit:	COMFORT 15-14 BX PM
Code article:	97916772
Numéro EAN::	5710626363773
Prix:	EUR 378
Technique:	
Vitesse no:	1
Débit nominal:	0.33 m³/h
Hmt nom.:	0.78 m
Hauteur max.:	14 dm
Classe TF:	95
Certifications:	CE,VDE,EAC,WEEE
O = pompe avec vannes d'isol. et clapet anti-retour:	pompe avec vanne d'isolement et clapet anti-retour intégrés
Matériaux:	
Corps de pompe:	Laiton
Corps de pompe:	CuZn39Pb3, MS58
Roue:	Composite
Roue:	PPO-GF20/Stainless steel
Installation:	
Température ambiante min.:	0 °C
Pression maximale de service:	10 bar
Type raccordement:	G
Taille du raccordement:	1 inch
Pression nominale pour le raccordement:	PN 10
Entraxe:	140 mm
Liquide:	
Liquide pompé:	Eau
Plage température liquide:	2 .. 95 °C
Température liquide sélectionnée:	60 °C
Densité:	983.2 kg/m³
Donnée électrique:	
Puissance absorbée en vitesse 3:	7 W
Fréquence d'alimentation:	50 / 60 Hz
Tension nominale:	1 x 230 V
Intensité vit. 3:	0.07 A
Capacité Condensateur - Fonctionnement:	0.6 µF
Indice de protection (IEC 34-5):	IP44
Classe d'isolation (CEI 85):	F
Protection moteur intégrée:	ELECT.
Protection thermique:	Impédance protégée
Commandes:	
Le mode de fonctionnement comprend:	AUCUN
Autres:	
Poids net:	1.14 kg
Poids brut:	1.24 kg
Volume d'expédition:	0.003 m3
N° VVS danois:	380635110
N° RSK suédois:	5803086
N° NRF norvégien:	9042116
Pays d'origine:	DE
Code douanier:	84137030



Liquide pompé = Eau
T° liquide pendant le fonctionnement = 60 °C
Masse volumique = 983.2 kg/m³

