

Description	Valeur
Information générale:	
Nom produit:	DUOLIFT.270.AP35B.50.0 6.3
Code article:	99144940
Numéro EAN::	5712607586775
Prix:	
Technique:	
Maximum flow:	18 m ³ /h
Débit maxi.:	18 m ³ /h
Pression maxi:	11 m
Type de roue mobile:	V
Taille maximum des impuretés:	35 mm
Homologation CE (Oui/Non):	O
Numéro EN pour certification AGL:	12050-2
Type de clapet:	Non applicable
Pompe No:	96004565
Matériaux:	
Corps de pompe:	Acier inoxydable
Réservoir:	LDPE
Liquide:	
Liquide pompé:	Eau
Maximum liquid temperature:	40 °C
Température liquide sélectionnée:	20 °C
Densité:	998.2 kg/m ³
Donnée électrique:	
Puissance absorbée - P1:	1 kW
Puissance nominale - P2:	0.6 kW
Fréquence d'alimentation:	50 Hz
Tension nominale:	3 x 380-420 V
Tolérance tension:	+6/-10 %
Nbre max. de démarrages par heure:	60
Courant nominal:	1.55 A
Cos phi - Facteur de puissance:	0.89
Vitesse nominale:	2830 mn-1
Nombre de pôles:	2
Méthode de démarrage:	direct
Indice de protection (IEC 34-5):	IP68
Classe d'isolement (IEC 85):	F
Protection moteur:	AUCUN
Protection thermique:	externe
Câble du moteur:	5 m
Type câble:	H07RN-F
Câble principal:	1.5 m
Câble principal:	CEE3P+N+PE
Commandes:	
Mode de fonctionnement:	S1, S3-40%
Réservoir:	
Volume total du (des) réservoir(s):	270 l
Volume effectif total du réservoir avec entrée 180mm:	31 l
Volume effectif total du réservoir avec entrée 250mm:	152 l
Autres:	
Conçu pour:	UNILIFT AP35B.50.06.3
Poids net:	59.6 kg
Poids brut:	66.4 kg

