



Bezeichnung / description / description	Amamix C 6331/1012 UDG
---	------------------------

Betriebsdaten / operating data /
conditions de service

Fördermenge flow rate débit	m³/h	
Förderhöhe flow head hauteur de refoulement	m	
Laufreddiameter impellerdiameter diamètre de la roue	mm	
Drehzahl Pump speed (RPM) Vitesse (tr/min)	1/min	
Gehäusewerkstoff casing material matériau de corps		
Laufwerkstoff impeller material matériau de la roue		

Frequenz Frequency Fréquence	Hz	50
Baujahr Year of manufacture l'année de construction		2015
Gewicht Weight Poids	kg	235
Baugröße Size Taille		6331/1012

Antrieb / Driver / Entraînement

		Mit Motor
Hersteller Manufacturer Fabricant		
Typ Type		DKM180L12
Bauform Type of construction Forme de construction		
Baugröße Size Taille		
ATEX ATEX ATEX		ohne
Kaltleiter PTC PTC thermistor thermistance CTP		

Motorbemessungsleistung P2 Rated power P2 Puissance nominale P2	kW	10
Wicklungsspannung Motor winding Bobinage moteur	V	3x 400/690
Motordrehzahl Motor speed (RPM) Vitesse moteur (1/min)	1/min	
Schutzart Protection class Degré de protection		IP68
Effizienzklasse Energy efficiency rating Classe d'efficacité énergétique		
Polzahl Pole number Nombre de pôles		12-polig