



Bezeichnung / description / description	GKM für ETN 100-080-250 PD2
---	-----------------------------

**Betriebsdaten / operating data / conditions de service**

Fördermenge flow rate débit	m³/h	
Förderhöhe flow head hauteur de refoulement	m	
Lafraddiameter impellerdiameter diamètre de la roue	mm	
Gehäusewerkstoff casing material matériau de corps		
Laufwerkstoff impeller material matériau de la roue		

Drehzahl Pump speed (RPM) Vitesse (tr/min)	1/min	
Frequenz Frequency Fréquence	Hz	50
Baujahr Year of manufacture l'année de construction		2015
Gewicht Weight Poids	kg	70
Baugröße Size Taille		7A

**Antrieb / Driver / Entraînement**

Mit Motor		
Typ Type		160M-BWA7F3NPSDWWZWKS
Bauform Type of construction Forme de construction		B3
Baugröße Size Taille		160M
ATEX ATEX ATEX		ohne
Kaltleiter PTC PTC thermistor thermistance CTP		

Motorbemessungsleistung P2 Rated power P2 Puissance nominale P2	kW	11
Wicklungsspannung Motor winding Bobinage moteur	V	3x 400
Motordrehzahl Motor speed (RPM) Vitesse moteur (1/min)	1/min	1500
Schutzart Protection class Degré de protection		IP55
Effizienzklasse Energy efficiency rating Classe d'efficacité énergétique		IE4
Polzahl Pole number Nombre de pôles		4-polig