

Descripción	Valor
Información general:	
Producto::	NK 100-400/415 EUP Y1F2AE-SBAQE
Código::	98753833
Número EAN::	5712600932081 5712600932081
Técnico:	
Velocidad de bomba en la que se basan los datos de bomba:	1450 rpm
Caudal nominal:	210 m³/h
Altura nominal:	54.2 m
Diámetro real del impulsor:	415 EUP mm
Impulsor nom.:	400 mm
Cierre primario:	BAQE
Diámetro del eje:	42 mm
Cierre secundario:	NONE
Tolerancia de curva:	ISO9906:2012 3B
Versión de la bomba:	Y1
Materiales:	
Carcasa de la bomba:	Hierro fundido EN-GJL-250 ASTM A48-40 B
Impulsor:	Fundición EN-GJL-200 ASTM A48-30 B
Código de material:	A
Caucho:	EPDM
Código para caucho:	E
Mat. anillo desgaste:	Latón de alta aleación (CuZn34Mn3Al2)
Instalación:	
Presión de trabajo máxima:	16 bar
Normativa de brida:	EN 1092-2
Entrada de bomba:	DN 125
Salida de bomba:	DN 100
Presión nominal:	PN 16
Anillo(s) de desgaste:	anillo de estanqueidad
Código de conexión:	F
Líquido:	
Líquido bombeado:	Agua
Rango de temperatura del líquido:	0 .. 120 °C
Temperatura del líquido durante el funcionamiento:	20 °C
Densidad:	998.2 kg/m³
Datos eléctricos:	
Potencia (P2) requerida por la bomba:	55 kW
Tipo de lubricante:	Grease
Otros:	
Índice de eficiencia mínima, MEI :	0.70
Estado ErP:	Prod. independiente (directiva EuP)
Peso neto:	210 kg
Peso bruto:	319 kg
Volumen de transporte:	1.05 m³

