

Descripción	Valor
Información general:	
Producto::	NK50-315/344 Y1-F-A-E-BAQE
Código::	96754683
Número EAN::	5700838635577
Técnico:	
Velocidad de bomba en la que se basan los datos de bomba:	1450 rpm
Caudal nominal:	50 m³/h
Altura nominal:	36 m
Diámetro real del impulsor:	344 mm
Impulsor nom.:	315 mm
Cierre primario:	BAQE
Diámetro del eje:	32 mm
Cierre secundario:	NONE
Versión de la bomba:	Y1
Materiales:	
Carcasa de la bomba:	Hierro fundido EN-GJL-250 ASTM A48-40 B
Impulsor:	Hierro fundido EN-GJL-200 ASTM A48-30 B
Código de material:	A
Código para caucho:	E
Mat. anillo desgaste:	Latón de alta aleación (CuZn34Mn3Al2)
Instalación:	
Presión de trabajo máxima:	16 bar
Entrada de bomba:	DN 65
Salida de bomba:	DN 50
Presión nominal:	PN 16
Tipo de acoplamiento:	Sin acoplamiento
Código de conexión:	F
Líquido:	
Rango de temperatura del líquido:	0 .. 120 °C
Datos eléctricos:	
Número de polos:	4
Otros:	
Índice eficiencia mínima, MEI :	0.70
Estado ErP:	Prod. independiente (directiva EuP)
Peso neto:	110 kg
Peso bruto:	119 kg
Volumen de transporte:	0.383 m³

