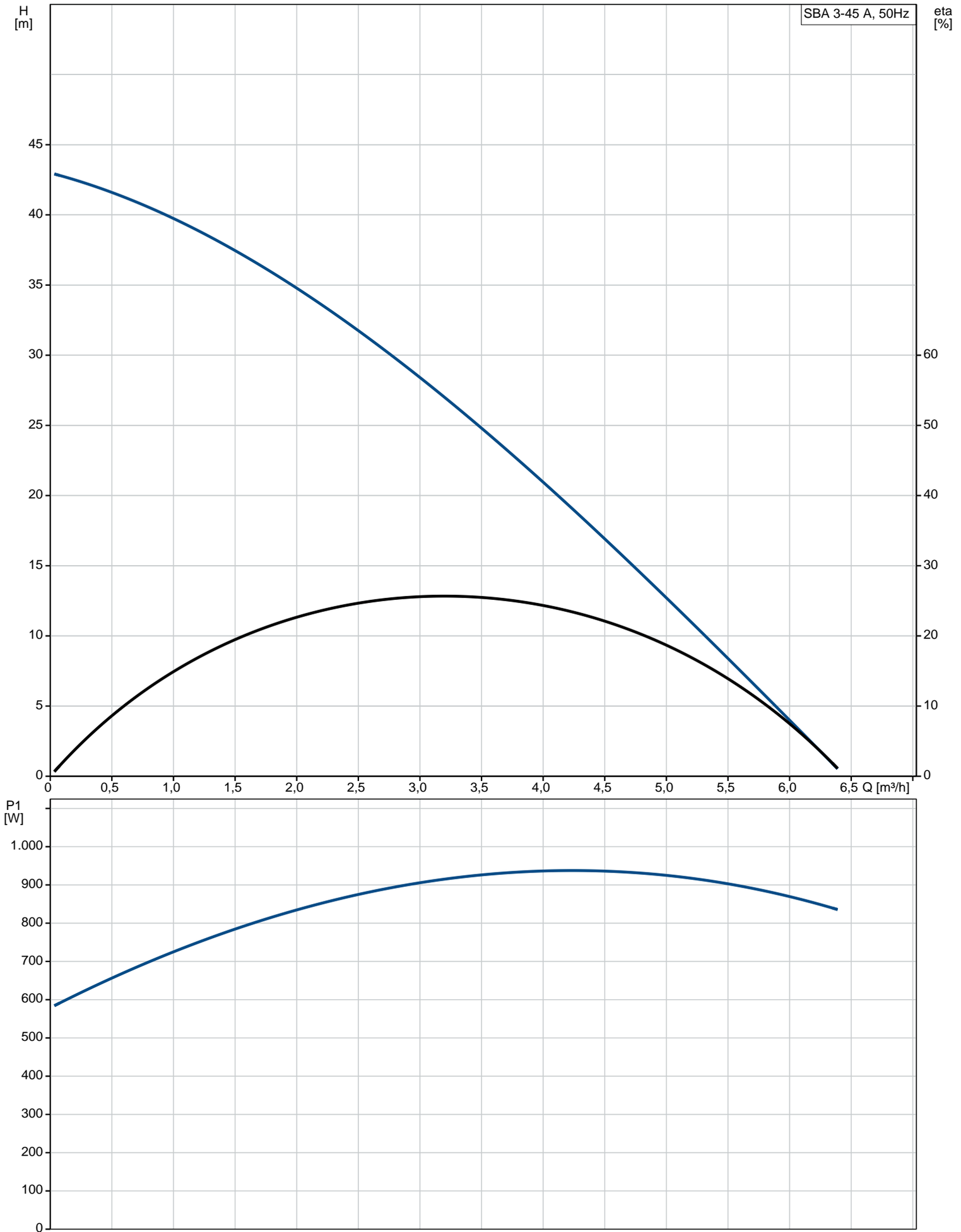


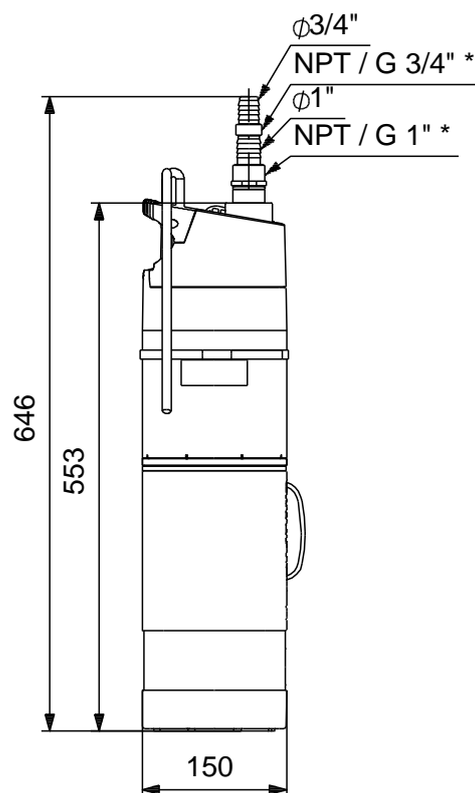
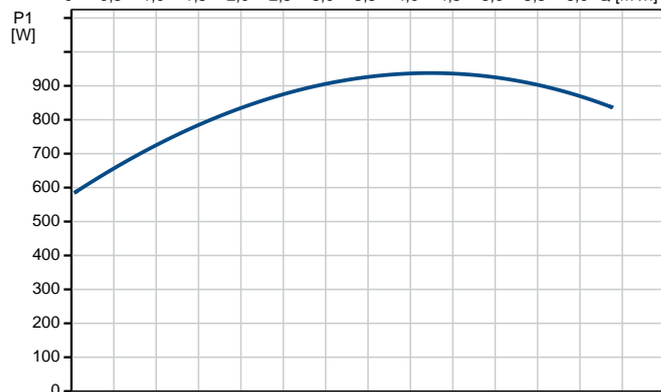
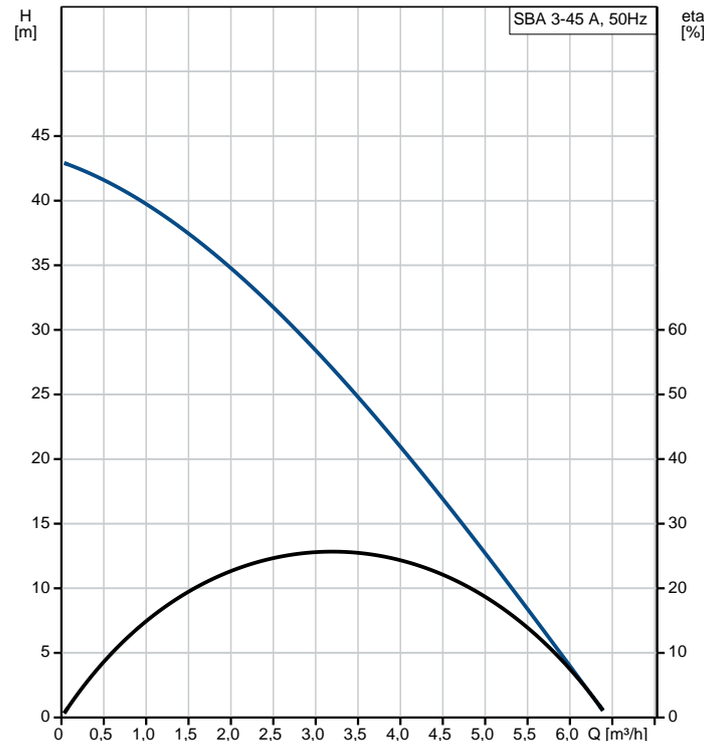
Contar	Descripción
1	<div></div> <p style="text-align: center;"><b>Advierta! la foto puede diferir del actual producto</b></p> <p>Código: <a href="#">97896290</a></p> <p><b>Líquido:</b></p> <p>Líquido bombeado: Agua Rango de temperatura del líquido: 0 .. 40 °C Temperatura del líquido durante el funcionamiento: 20 °C Densidad: 998.2 kg/m<sup>3</sup></p> <p><b>Técnico:</b></p> <p>Caudal nominal: 2.83 m<sup>3</sup>/h Altura nominal: 30.1 m Partícula máx.: 1 mm Tolerancia de curva: ISO9906:2012 3B Válvula de retorno: YES Presión arranque: 2.4 bar Velocidad nominal del accionador: 2800 rpm</p> <p><b>Materiales:</b></p> <p>Cuerpo hidráulico: Composite Impulsor: Composite</p> <p><b>Instalación:</b></p> <p>Rango de temperaturas ambientes: -10 .. 50 °C Tipo de conexión de entrada: STRAINER Salida de bomba: G 1" Profundidad máxima de instalación: 10 m</p>

Contar	Descripción
	<p><b>Datos eléctricos:</b></p> <p>Potencia de entrada P1: 1.05 kW Potencia nominal - P2: 0.62 kW Frecuencia de red: 50 Hz Tensión nominal: 1 x 220-240 V Intensidad nominal: 4.8 A Intensidad de arranque: 12 A Cos phi: 0.94 Tamaño condensador - Funcionamiento: 13 µF/450 V Grado de protección (IEC 34-5): IP68 Clase de aislamiento (IEC 85): F Protección de motor integrada: YES Longitud de cable: 15 m Tipo de cable: H07RN-F 3G1 Tipo de clavija de cable: SCHUKO</p> <p><b>Otros:</b></p> <p>Peso neto: 9.69 kg Peso bruto: 10.4 kg Volumen de transporte: 0.022 m<sup>3</sup> VVS danés n.º: 391367045 RSK sueco n.º: 5850421 Finés: 4822546 NRF noruego n.º: 9041859 Homologaciones: CE,VDE,WEEE País de origen.: IT Tarifa personalizada n.º: 84137029</p>

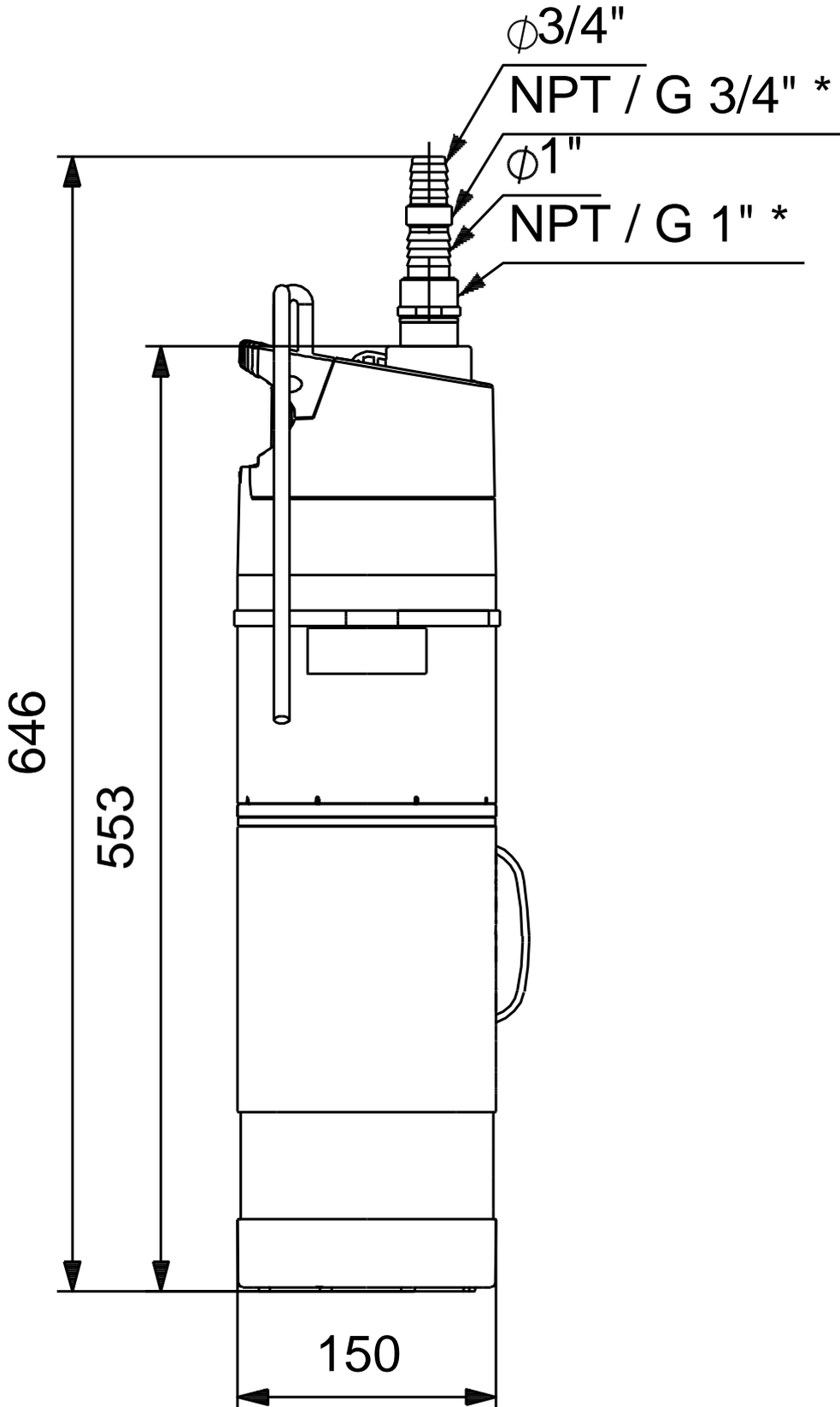
## 97896290 SBA 3-45 A 50 Hz



Descripción	Valor
<b>Información general:</b>	
Producto::	SBA 3-45 A
Código::	97896290
Número EAN::	5710626001750 5710626001750
<b>Técnico:</b>	
Caudal nominal:	2.83 m³/h
Altura nominal:	30.1 m
Altura máx.:	45 m
Impulsores:	4
Partícula máx.:	1 mm
Tolerancia de curva:	ISO9906:2012 3B
Válvula de retorno:	YES
Presión arranque:	2.4 bar
Velocidad nominal del accionador:	2800 rpm
<b>Materiales:</b>	
Cuerpo hidráulico:	Composite
Impulsor:	Composite
<b>Instalación:</b>	
Rango de temperaturas ambientes:	-10 .. 50 °C
Tipo de conexión de entrada:	STRAINER
Salida de bomba:	G 1"
Profundidad máxima de instalación:	10 m
<b>Líquido:</b>	
Líquido bombeado:	Agua
Rango de temperatura del líquido:	0 .. 40 °C
Temperatura del líquido durante el funcionamiento:	20 °C
Densidad:	998.2 kg/m³
Intervalo de valores de pH:	4-9
<b>Datos eléctricos:</b>	
Potencia de entrada P1:	1.05 kW
Potencia nominal - P2:	0.62 kW
Frecuencia de red:	50 Hz
Tensión nominal:	1 x 220-240 V
Intensidad nominal:	4.8 A
Intensidad de arranque:	12 A
Cos phi:	0.94
Tamaño condensador - Funcionamiento:	13 µF/450 V
Grado de protección (IEC 34-5):	IP68
Clase de aislamiento (IEC 85):	F
Protección de motor integrada:	YES
Longitud de cable:	15 m
Tipo de cable:	H07RN-F 3G1
Tipo de clavija de cable:	SCHUKO
<b>Paneles control:</b>	
Interruptor de caudal:	sí
<b>Otros:</b>	
Peso neto:	9.69 kg
Peso bruto:	10.4 kg
Volumen de transporte:	0.022 m³
VVS danés n.º:	391367045
RSK sueco n.º:	5850421
Finés:	4822546
NRF noruego n.º:	9041859
Homologaciones:	CE,VDE,WEEE
País de origen.:	IT
Tarifa personalizada n.º:	84137029



## 97896290 SBA 3-45 A 50 Hz



**Recambios SBA 3-45 A, Cód. de prod. 97896290**  
**Produced After 1333 (production year and week number)**

Pos	Descripción	Anotación	Datos de clasif	Part no.	Contar	Unidad
	2Kit, interruptor de presión			99185471	1	pcs
-	Bulk, discharge connection			98679439	1	pcs
149b	Discharge				10	
-	Kit de cables			98679480	1	pcs
181	Cable				1	
182b	Junta tórica				1	
182a	Pan head screw				2	
-	Kit de impulsores			98244814	1	pcs
4a	Support				1	
4	Difusor				3	
6	Difusor				1	
49	Impeller cpl.				4	
141c	Spare, O-ring				4	
-	Kit de válvula de retención			98679516	1	pcs
111	Filter sand				1	
151	Válvula de retención				1	
	kit motor			99116555	1	pcs
-	Kit, cable w/float switch			98679490	1	pcs
181	Cable				1	
182b	Junta tórica				1	
182a	Pan head screw				2	
-	Spare, discharge connection			98679472	1	pcs
149b	Discharge				1	