
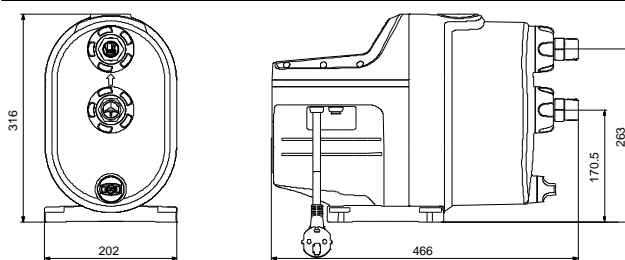
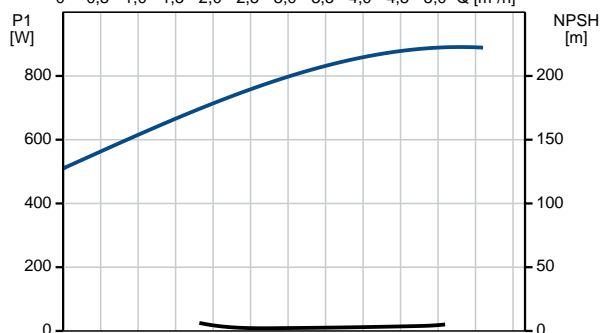
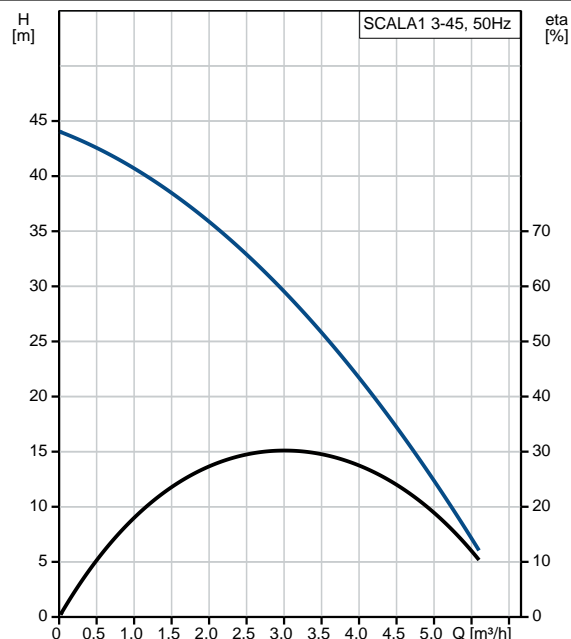
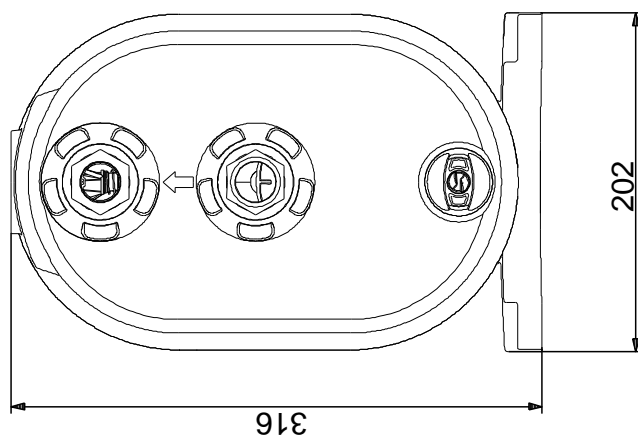
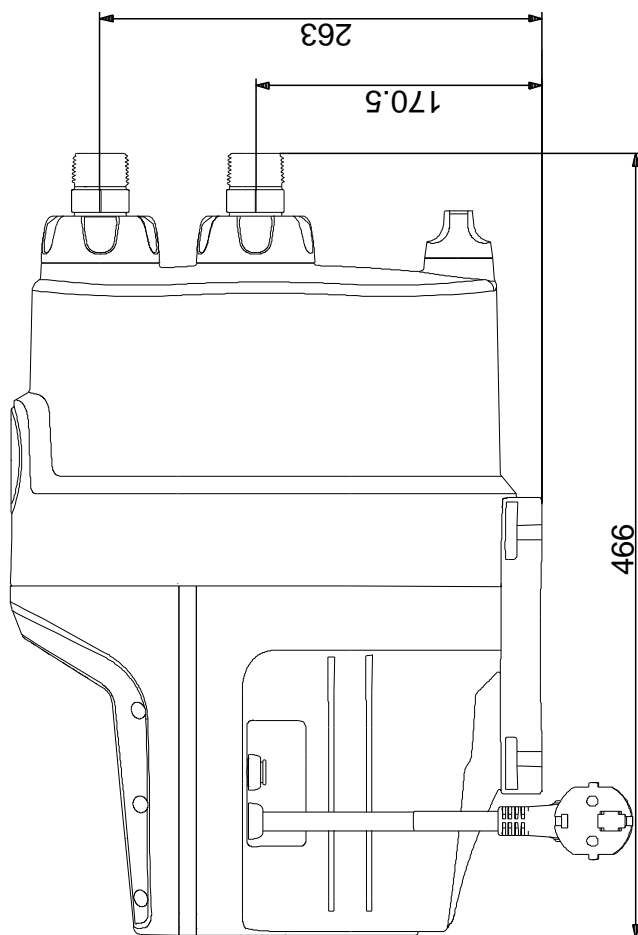


Počet	Popis
1	<p>SCALA1 3-45</p>  <p>Výrobní číslo: 99530405</p> <p>Kompaktní samonasávací domácí vodárna SCALA1 s integrovanou řídicí jednotkou a všemi komponenty pro automatický provoz.</p> <p>SCALA1 je samonasávací a pokud je vrtací vrtadlo naplněno vodou, může dodávat vodu z hloubky 8 m za méně než 5 minut. Díky snadné instalaci a spuštění vrtadla poskytuje spolehlivý přísuvod vody.</p> <p>SCALA1 může komunikovat s aplikací Grundfos GO prostřednictvím vestavné technologie Bluetooth. To umožňuje podrobné monitorování a záznamy o provozu vodárny.</p> <p>SCALA1 obsahuje pokročilé funkce ochrany:</p> <ul style="list-style-type: none">- ochrana proti chodu nasucho, která automaticky zastaví vrtadlo v případě nedostatku vody- ochrana proti cyklování, která zabrání častému spuštění vrtadla v případě úniku vody v potrubí i kohoutcích- omezení maximální doby provozu - zastaví vrtadlo po určité době chodu - například při prasknutí potrubí <p>Vrtadlo má vestavnou ochranu motoru, která zastaví vrtadlo, je-li vystaveno nadměrné teplotě okolí nebo v případě přetížení, čímž se zabrání vyhoření motoru.</p> <p>Pomocí aplikace Grundfos GO můžete snadno nastavit SCALA1 jako systém se dvěma vrtadly, který pracuje jako provozní/záložní režim, stejně jako provozní/kaskádový režim. Je také možné naplánovat provoz vrtadla pomocí funkce kalendáře.</p> <p>SCALA1 nevyžaduje údržbu, ale doporučuje se udržovat vrtadlo v čistotě, zkontrolovat zpětné ventily a ventilací otvory udržovat bez prachu.</p>

Popis	Hodnota
Všeobecná informace:	
Název výrobku:	SCALA1 3-45 BVBP
Objednávací číslo:	99530405
EAN kód:	5713830591598
	5713830591598
Techn.:	
Jmen. průtok:	3.59 m ³ /h
Jmen. dopravní výška:	25 m
Max. dopr. výška:	44 m
Typ ucpávky:	BVBP
Schválení:	CE,EAC,AAA
Atest pro pitnou vodu:	WRAS,ACS
Toleranční pásmo křivky:	ISO9906:2012 3B
Model:	A
Start pressure:	2.2 bar
Materiály:	
Termostatické těleso:	Composite
Oběžné kolo:	Kompozit
Instalace:	
Rozsah okolní teploty:	0 .. 55 °C
Maximální provozní tlak:	8 bar
Maximální přípustný vstupní tlak:	3 bar
Typ připojení sacího hrdla:	R
Typ připojení výtláčného hrdla:	R
Velikost připojení sacího hrdla:	1 inch
Velikost výtláčného hrdla:	1 inch
PN pro potrubní připojení:	PN 8
Kapalina:	
Operovaná kapalina:	Voda
Rozsah teploty kapaliny:	0 .. 45 °C
Vybraná teplota kapaliny:	20 °C
Hustota:	998.2 kg/m ³
Elektrické údaje:	
Délka napájecího kabelu:	1.5 m
P1 max.:	910 W
Jmenovitý výkon - P2:	0.58 kW
Frekvence el. sítě:	50 Hz
Jmenovitá napětí:	1 x 230 V
Maximální spotřeba proudu:	4.1 A
Krytí (IEC 34-5):	X4D
Teplota izolace (IEC 85):	F
Zástrčka:	Type E/F (CEE7/7)
	Zástrčka SCHUKO
Jiné:	
Čistá hmotnost:	12 kg
Hrubá hmotnost:	14 kg
Pracovní objem:	0.046 m ³
Rozsah teploty okolí pro skladování:	-40 .. 70 °C
Finské číslo LVI:	4732545



99530405 SCALA1 3-45 BVBP 50 Hz



Poznámka! Všechny jednotky musí být v[mm] jestliže není uvedeno jinak.
Poznámka: tento zjednodušený rozměrový náčrtek nezobrazuje všechny detaily.