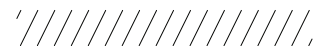


		Jahutusüksuse pumbad
<b>Väike pump</b>	Vool	60 l/min 1 baari juures (16 gal/min rõhul 14,5 psi)
	Energiatarbimine	90-120 W
	Vee väljalaskeava	GEKA 3/4" liitmik
<b>Väike pump, 1 x 100 V / 50 Hz</b>	Energiatarbimine	120 W
	Vool, nimikoormus	1,5 A
	Vool, maksimaalne koormus	3 A
<b>Väike pump, 1 x 100-120 V/60 Hz</b>	Energiatarbimine	120 W
	Vool, nimikoormus	1,7 A
	Vool, maksimaalne koormus	3,4 A
<b>Väike pump, 1 x 100-120 V / 50/60 Hz</b>	Energiatarbimine	120 W
	Vool, nimikoormus	1,8 A
	Vool, maksimaalne koormus	3,6 A
<b>Väike pump, 1 x 220-240 V / 50 Hz</b>	Energiatarbimine	90 W
	Vool, nimikoormus	0,7 A
	Vool, maksimaalne koormus	1,4 A
<b>Väike pump, 1 x 220-240 V / 60 Hz</b>	Energiatarbimine	90 W
	Vool, nimikoormus	0,87 A
	Vool, maksimaalne koormus	1,74 A
<b>Suur pump / suur pump, pikk</b>	Vool	125 l/min 1 baari juures (33 gal/min 15,5 psi juures)
	Energiatarbimine	550 W
	Vee väljalaskeava	GEKA 3/4" liitmik
<b>Suur pump / suur pump (pikk), 1 x 100 V / 50 Hz</b>	Energiatarbimine	550 W
	Vool, nimikoormus	8,6 A
	Vool, maksimaalne koormus	17,2 A
<b>Suur pump / suur pump (pikk), 1 x 100-120 V / 60 Hz</b>	Energiatarbimine	550 W
	Vool, nimikoormus	8,5 A
	Vool, maksimaalne koormus	17 A
<b>Suur pump / suur pump (pikk), 1 x 220-240 V/50 Hz</b>	Energiatarbimine	550 W
	Vool, nimikoormus	4,6 A
	Vool, maksimaalne koormus	9,2 A



**TECHNICAL DATA**  
**Cooling unit pumps**

**Jahutusüksuse pumbad**

<b>Suur pump / suur pump (pikk), 1 x 220-240 V / 60 Hz</b>	Energiaarbimine	550 W
	Vool, nimikoormus	4,5 A
	Vool, maksimaalne koormus	9 A

Dok. nr.: 15767751\_A\_et  
Väljastamise kuupäev: 30.01.2024