

		Hűtőegység-szivattyúk
Kis szivattyús	Áramlás	60 l/perc 1 bar nyomáson (16 gal/perc, 14,5 psi)
	Energiafogyasztás	90-120 W
	Vízkezelés	GEKA 3/4" bajonettcsatlakozó
Kis szivattyú, 1 x 100 V/50 Hz	Energiafogyasztás	120 W
	Áramfelvétel, névleges terhelés	1,5 A
	Áramfelvétel, maximális terhelés	3 A
Kis szivattyú, 1 x 100-120 V/60 Hz	Energiafogyasztás	120 W
	Áramfelvétel, névleges terhelés	1,7 A
	Áramfelvétel, maximális terhelés	3,4 A
Kis szivattyú, 1 x 100-120 V/50/60 Hz	Energiafogyasztás	120 W
	Áramfelvétel, névleges terhelés	1,8 A
	Áramfelvétel, maximális terhelés	3,6 A
Kis szivattyú, 1 x 220-240 V/50 Hz	Energiafogyasztás	90 W
	Áramfelvétel, névleges terhelés	0,7 A
	Áramfelvétel, maximális terhelés	1,4 A
Kis szivattyú, 1 x 220-240 V/60 Hz	Energiafogyasztás	90 W
	Áramfelvétel, névleges terhelés	0,87 A
	Áramfelvétel, maximális terhelés	1,74 A
Nagy szivattyús/nagy szivattyús, hosszú	Áramlás	125 l/perc 1 bar nyomáson (33 gal/perc, 15,5 psi)
	Energiafogyasztás	550 W
	Vízkezelés	GEKA 3/4" bajonettcsatlakozó
Nagy szivattyú/nagy szivattyú (hosszú), 1 x 100 V/50 Hz	Energiafogyasztás	550 W
	Áramfelvétel, névleges terhelés	8,6 A
	Áramfelvétel, maximális terhelés	17,2 A
Nagy szivattyú/nagy szivattyú (hosszú), 1 x 100-120 V/60 Hz	Energiafogyasztás	550 W
	Áramfelvétel, névleges terhelés	8,5 A
	Áramfelvétel, maximális terhelés	17 A
Nagy szivattyú/nagy szivattyú (hosszú), 1 x 220-240 V/50 Hz	Energiafogyasztás	550 W
	Áramfelvétel, névleges terhelés	4,6 A
	Áramfelvétel, maximális terhelés	9,2 A

		Hűtőegység-szivattyúk
Nagy szivattyú/nagy szivattyú (hosszú), 1 x 220-240 V/60 Hz	Energiafogyasztás	550 W
	Áramfelvétel, névleges terhelés	4,5 A
	Áramfelvétel, maximális terhelés	9 A

Dok. sz.: 15767751_A_hu
Kiadás dátuma: 30.01.2024