

PŘEHLED PRODUKTŮ

Zafukovací stroje pro optické kabely

Platné od února 2020



ACCU



ACCU



110/230 V



110/230 V

Model	NanoFlow	NanoFlow MAX	MicroFlow Touch	MicroFlow LOG
Typické použití	Vnitřní	Vnitřní	Vnitřní	Vnitřní
Rozsah Ø kabelů	0.8 - 3 mm	0.8 - 4.5 mm	0.8 - 6.5 mm	0.8 - 6.5 mm
Pro trubičky Ø	3 - 10 mm	3 - 12.7 mm	4 - 16 mm	4 - 16 mm
Objednáací číslo	101-160601800	101-190911001	101-10051	101-171001001
Max. rychlost	150 m/min (490 ft)	125 m/min (410 ft)	90 m/min (295 ft)	90 m/min (295 ft)
Tlačná síla	-	0 - 2 kg	-	-
Instalační vzdálenost	Max. 1200 m (3940 ft)	Max. 1200 m (3940 ft)	Max. 2500 m (8200 ft)	Max. 2500 m (8200 ft)
Doporučený průtok vzduchu	200 l/min (7.1 cfm)	200 l/min (7.1 cfm)	200 - 500 l/min (7.1 - 17.7 cfm)	200 - 500 l/min (7.1 - 17.7 cfm)
Doporučený tlak vzduchu	Max. 10 bar (150 psi)	Max. 10 bar (150 psi)	8 - 16 bar (120 - 230 psi)	8 - 16 bar (120 - 230 psi)
Délka Šířka Výška Hmotnost	212 mm 104 mm 139 mm 2.8 kg (w/o battery)	212 mm 104 mm 139 mm 2.8 kg (w/o battery)	Stroj: 250 mm Ovládací jednotka: 200 mm 150 mm 150 mm 220 mm 80 mm 9.7 kg 1.9 kg	Stroj: 250 mm Ovládací jednotka: 240 mm 150 mm 250 mm 220 mm 80 mm 11.3 kg 1.9 kg
Servisní interval	Roční	Roční	Roční nebo každých 350000 m	Roční nebo každých 350000 m
Specifické funkce	<ul style="list-style-type: none"> • Plně automatický provoz • Unikátní dvojitá ochrana kabelu proti poškození • Akumulátorový provoz • Obsluha bez nástrojů 	<ul style="list-style-type: none"> • Unikátní dvojitá ochrana kabelu proti poškození • Nastavitelná přítlačná síla koleček • Obsluha bez nástrojů • Malý ale výkonný stroj 	<ul style="list-style-type: none"> • Detektor zvlnění kabelu • Nastavitelný točivý moment • Automatické zastavení • Nastavitelná rychlost instalace 	<ul style="list-style-type: none"> • Přístup do OptiCloud • Protokol o instalaci • Data o provozu stroje, využití a efektivnosti, plánování servisu • Detektor zvlnění kabelu



Fremco A/S • www.fremco.dk



OFA s.r.o.
Sezemická 2872/10
193 00 Praha 9 - Horní Počernice
Czech Republic
tel.: +420 281 021 483
www.ofacom.cz

PŘEHLED PRODUKTŮ

Zafukovací stroje pro optické kabely

Platné od února 2020



HYDRAULIC



HYDRAULIC



HYDRAULIC

ZAFUKOVÁNÍ
MIKROTRUBÍČEK

Model	MiniFlow RAPID	PowerFlow	MultiFlow
Typické použití	Venkovní	Venkovní	Venkovní
Rozsah Ø kabelů	3 - 12 mm	5.5 - 25 mm	5.5 - 32 mm
Trubky, trubičky Ø	7 - 20 mm	10 - 63 mm *	10 - 63 mm *
Objednáací číslo	101-10031	101-10001	101-10002
Max. rychlost	100 m/min (325 ft)	80 m/min (260 ft)	80 m/min (260 ft)
Tlačná síla	0 - 40 kg	0 - 125 kg	0 - 200 kg
Instalační vzdálenost	Max. 3500 m (11485 ft)	Max. 10000 m (32810 ft)	Max. 10000 m (32810 ft)
Doporučený průtok vzduchu	1000 l/min (35.3 cfm)	8000 - 12000 l/min (282.5 - 423.8 cfm)	8000 - 12000 l/min (282.5 - 423.8 cfm)
Doporučený tlak vzduchu	8 - 16 bar (120 - 230 psi)	8 - 12 bar (120 - 170 psi)	8 - 12 bar (120 - 170 psi)
Délka	650 mm	650 mm	700 mm
Šířka	225 mm	230 mm	230 mm
Výška	210 mm	350 mm	350 mm
Hmotnost	24 kg	38 kg	40 kg
Servisní interval	Roční	Roční	Roční
Specifické funkce	<ul style="list-style-type: none"> • Změna směru instalace • Snadná změna konfigurace stroje • Robustní konstrukce • Nastavitelný točivý moment, měření vzdálenosti a rychlosti. 	<ul style="list-style-type: none"> • Robustní konstrukce • Snadná změna konfigurace stroje • Nastavitelný točivý moment, měření vzdálenosti a rychlosti. 	<ul style="list-style-type: none"> • Zafukování kabelů a svazků mikrotrubiček • Robustní konstrukce • Nastavitelný točivý moment, měření vzdálenosti a rychlosti.



* Standardní rozměry vnějšího průměru chrániček a mikrotrubiček pro PowerFlow a MultiFlow: 14 - 60 mm
Zákaznické úpravy strojů PowerFlow and MultiFlow pak umožňují rozsah instalací: 10 - 13 mm a 60 - 63 mm



Fremco A/S • www.fremco.dk



Inovace optických sítí

OFA s.r.o.

Sezemická 2872/10
193 00 Praha 9 - Horní Počernice
Czech Republic
tel.: +420 281 021 483
www.ofacom.cz