



PŘEHLED PRODUKTŮ

Zafukovací stroje pro optické kabely



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 |
| Objednací číslo | 101-160601800 | 101-190911001 | 101-10051 | 101-171001001 |
| Max. rychlost | 150 m/min | 125 m/min | 90 m/min | 90 m/min |
| Tlačná síla | - | 0 - 2 kg | - | - |
| Instalační vzdálenost | Max. 1200 m | Max. 1200 m | Max. 2500 m | Max. 2500 m |
| Minimální doporučený průtok vzduchu | 200 l/min | 200-400 l/min | 200 - 500 l/min | 200 - 500 l/min |
| Maximální tlak vzduchu | 10 bar (150 psi) | 10 bar (150 psi) | 16 bar (230 psi) | 16 bar (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 10,5 kg 1.2 kg | Stroj: 250 mm Ovládací jednotka: 240 mm 150 mm 250 mm 220 mm 80 mm 10.5 kg 2.9 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 |



PŘEHLED PRODUKTŮ

Zafukovací stroje pro optické kabely



HYDRAULIC




HYDRAULIC



INSTALACE TRUBÍČEK

HYDRAULIC

| Model | MiniFlow RAPID | PowerFlow RAPID | MultiFlow RAPID |
|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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 * |
| Objednací číslo | 101-10031 | 101-40001 | 101-40002 |
| Max. rychlost | 100 m/min | 80 m/min | 80 m/min |
| Tlačná síla | 0 - 40 kg | 0 - 125 kg | 0 - 200 kg |
| Instalační vzdálenost (zafukování) | Max. 3500 m | Max. 5000 m | Max. 5000 m |
| Instalační vzdálenost (zaplavování) | – | Max. 10000 m | Max. 10000 m |
| Minimální 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) |
| Maximální tlak vzduchu | 16 bar (230 psi) | 16 bar (230 psi) | 16 bar (230 psi) |
| Délka Šířka Výška Hmotnost | 650 mm 225 mm 210 mm 24 kg | 950 mm 400 mm 500 mm 45 kg | 1050 mm 400 mm 500 mm 51 kg |
| Servisní interval | Roční | Roční | Roční |
| Specifické funkce |  <ul style="list-style-type: none"> Možnost reverzního chodu Flexibilní použití Nastavitelné tlačná síla, monitorování vzdálenosti a rychlosti instalace | <ul style="list-style-type: none"> Robustní konstrukce pro náročné podmínky Flexibilní stroj Instalace a adaptace stroje bez nástrojů | <ul style="list-style-type: none"> Instalace kabelů a svazků trubiček do chrániček Nastavení bloku Flex pomocí ovládacích prvků Nastavitelné tlačná síla, monitorování vzdálenosti a rychlosti instalace |

* Standardní rozměry vnějšího průměru chrániček a trubiček pro PowerFlow RAPID a MultiFlow RAPID: 14 - 60 mm
Zákaznické úpravy strojů PowerFlow RAPID and MultiFlow RAPID pak umožňují rozsah: 10 - 13 mm a 61 - 63 mm