

## **Pneumatické systémy pro přidávání vláken FORTA-FI do asfaltových směsí**

### **LITTLE SHOT**

- Použití: přidávání předvážených volně ložených vláken do šaržových i kontinuálních obaloven
- Potrubí: Standardní 3 palcové trubky pro elektrické rozvody
- Přívod vzduchu: Standardní zdroj stlačeného vzduch, typicky napojený na zdroj stlačeného vzduchu na obalovně
- Požadavky: 90 PSI / 25 CFM

### **BIG SHOT**

- Použití: přidávání sáčků 0,5 kg nebo předvážených volně ložených vláken
- Potrubí: Standardní lehké potrubí z PVC, průměr 20 cm / 8 palců
- Přívod vzduchu: Standardní zdroj stlačeného vzduch, typicky napojený na zdroj stlačeného vzduchu na obalovně
- Požadavky: 90 PSI / 25 CFM
- K dispozici je i přídatný počítač k počítání vkládaných sáčků FORTA-FI, možnost připojení tiskárny a záznamníku dat

### **4K**

- Automatické podávací zařízení pro vkládání vláken FORTA-FI
- K dispozici i větší pokročilý systém 10K
- Přidávání vláken z velkoobjemových zásobníků (350 kg FORTA-\*FI)
- Podávací zařízení přidává požadovanou dávku vláken na základě hodinové produkce směsi
- Připojení na 400 V zdroj

### **10K**

- Automatické podávací zařízení pro vkládání vláken FORTA-FI
- K dispozici i menší pokročilý systém 4K
- Přidávání vláken z velkoobjemových zásobníků (350 kg FORTA-\*FI)
- Podávací zařízení přidává požadovanou dávku vláken na základě hodinové produkce směsi
- Připojení na 400 V zdroj

## Podávací / vážicí zařízení pro vlákna FORTA-FI

	Model 4KF	Model 10KF
Kapacita násypky	400 kg	800 kg
Pracovní kapacita mezi doplněním vláken	775 tun	1 500 tun
Automatické podávání	Ano	Ano
Použitelnost velkoobjemových zásobníků	Ano	Ano
Velikost zakázky	1 600 – 10 000 tun	Více než 10 000 tun
Váha zařízení	2 700 kg	4 950 kg
Způsob transportu	Návěs	Návěs