

PLUMETT INTELLI-MICROJET™

Intelli-MicroJet™

IntelliJet™ monitora, supervisiona e registra le prestazioni dell'installazione per rendere il tuo lavoro più efficiente grazie al suo computer integrato e al software incorporato che genera un rapporto completo sui risultati dell'installazione.

Per cavi da Ø 4 a 16 mm e condotti da Ø 7 a 42 mm.

L'IntelliJet™ è progettato per soffiare cavi di telecomunicazione (fibra ottica, coassiale o multidotto) o multidotti in condotti preinstallati e si basa su una piattaforma digitale incorporata con i suoi sensori associati.

Questo dispositivo intelligente monitora, supervisiona e registra i parametri di installazione. L'Intellibox™ genera un rapporto dettagliato, che può essere esportato in formato PDF tramite Wifi o Memory Stick. Il suo ampio display a colori, touch e resistivo lo rende facile da leggere e utilizzare in tutte le condizioni.



Standard version	Intelli-MicroJet™
Type	PRM-196
Cable dia. [mm]	1.0-8.0
Duct OD [mm]	3.0-16
Drive unit	Pneumatic
Max. air consumption of motor [m3/min]	0.2 (at 6 bar)
Pushing force [N]	0-25 / 0-150
Max. speed [m/min]	120
Max. air pressure [bar]	16
IntelliBox™, TFT display size ["]	7
IntelliBox™, battery life [h]	16
IntelliBox™, protection rating [IP]	65
Remote Monitoring digital service	yes
Dimensions of Intelli-MicroJet™ l x w x h [mm]	520 x 350 x 360
Dimensions of IntelliBox™ l x w x h [mm]	270 x 250 x 180
Dimensions of transport box of Intelli-MicroJet™ l x w x h [mm]	620 x 420 x 410
Dimensions of transport box of IntelliBox™ l x w x h [mm]	620 x 420 x 310
Weight of Intelli-MicroJet™ and IntelliBox™ [kg]	18
Total shipping weight [kg]	37