



www.plumettaz.com

Plumettaz S.A. | Route de la Gribannaz 7 | 1880 Bex - Switzerland
T +41 24 463 06 06 | info@plumettaz.com

© 2019 by Plumettaz SA, Bex - v1.0/01.03.2019



PLUMETT
PUSH THE BOUNDARIES
SIMPLE SOLUTION FOR
SOLID CONSTRUCTION

PLUMETT INTELLI-MICROJET™

AM MONITOR DES INTELLI-MICROJET™ WIRD DER KOMPLETTE PROZESS DARGESTELLT UND AUCH DETAILLIERT DOKUMENTIERT. IHRE ARBEIT WIRD SICH SOMIT EFFIZIENTER GESTALTEN. ES WIRD EIN VOLLSTÄNDIGER BERICHT MIT DEN ENTSPRECHENDEN ERGEBNISSEN ÜBER DIE ERFOLGTE INSTALLATION ERSTELLT.

Standard Ausführung:

1 Kiste für den Intelli-MicroJet und sein Zubehör / 1 Werkzeugsatz / 1 Längen- und Geschwindigkeitsanzeiger / 1 Halter um die Grundplatte für die Intellibox zu befestigen / 1 Druckluftschlauch mit Schnellanschluss Mody zum Anschluss und den Kompressor / 1 Antriebsscheibe ohne Stahlreifen / 1 Anpressrolle (Aluminium) / 1 Flasche Schmiermittel Micro Jetting Lube / 1 Bedienungs- und Wartungshandbuch

Standard version	Intelli-MicroJet	Intelli-MicroJet
Typ	PRM-196	PR-196
Kabel Ø [mm]	1.0-8.0	3.5-8.0
Rohr AD [mm]	3.0-16	7.0-16
Antrieb	pneumatisch	pneumatisch
Max. Luftverbrauch des Motors [m³/min]	0.2 (bei 6 bar)	0.2 (bei 6 bar)
Schubkraft [N]	0-25 / 0-150	0-150
Radialdruck auf Kabel [N]	15-180	15-180
Max. Geschwindigkeit [m/min]	120	120
Max. Luftdruck [bar]	16	16
Intellibox, Grösse des TFT-Bildschirms ["]	7	7
Intellibox, Batterielebensdauer [h]	8	8
Intellibox, Schutzklasse [IP]	65	65
Abmessungen des Intelli-MicroJet LxBxH [mm]	518 x 348 x 359	518 x 348 x 279
Abmessungen des Intellibox LxBxH [mm]	270 x 248 x 182	270 x 248 x 182
Abmessungen des Intelli-MicroJet mit Kiste LxBxH [mm]	620 x 420 x 410	620 x 420 x 410
Abmessungen des Intellibox mit Kiste LxBxH [mm]	620 x 420 x 280	620 x 420 x 280
Gewicht der Intelli-MicroJet und Intellibox [kg]	16.800	15.700
Totalgewicht [kg]	41.900	40.800

Technische Änderungen vorbehalten



Lubricator L9,
zur Kontinuierlichen Schmierung der Kabel
für eine bessere Einblasleistung



Micro Jetting Lube,
Schmiermittel das die Einblasleistung
verbessert



Figarino,
zwischenlagerung von Kabeln, ersetzt
das 8-er Schlaufenlegen