

**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.



[www.plumettaz.com](http://www.plumettaz.com)

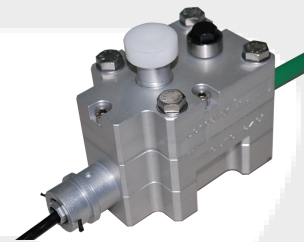
Plumettaz S.A. | Route de la Gribannaz 7 | 1880 Bex - Switzerland  
T +41 24 463 06 06 | [info@plumettaz.com](mailto:info@plumettaz.com)

## 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 and 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