

Svinovací lis



Typ aplikátoru DP 2005 – Mini Flowmaster

- Dávkování 0,5 – 8 l/min. v závislosti na typu trysek



Kontrolní jednotka
Mini Flowmaster

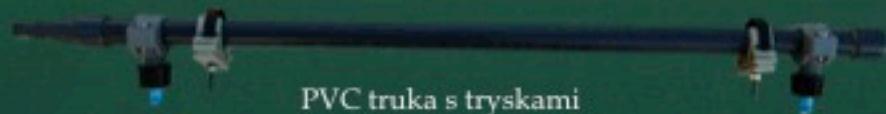


Zubové čerpadlo s možností
zpětného chodu. Vyčerpá
konzervant zpět z hadice do
nádrže.

Průtokoměr
0.6-6.6 l/min.



Plastový
kanystr 50 litrů



PVC truka s tryskami

Sběrací vozy Šrotovníky Vakovače

Aplikátor DP 2005 - Analog Flowmaster
Kapacita 0,5 - 8 l/min Tlak 1,5 baru
Zubové čerpadlo s možností zpětného chodu
a vyčerpání konzervantu z hadic zpět do nádrže.

Zubové čerpadlo s
možností zpětného
chodu. Vyčerpá
zpět konzervant z
hadice do nádrže.



Průtokoměr
0.6-6.6 l/min.



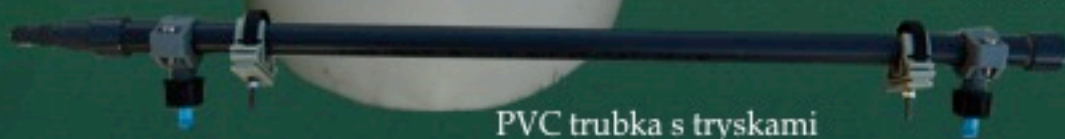
Kontrolní jednotka -
Mini Flowmaster



Výstup pro dálkové
ovládání



PVC trubka s tryskami



Sběrací vozy Šrotovníky Vakovače

Aplikátor DP 2005 - Analog Flowmaster
Kapacita 0,5 - 8 l/min Tlak 1,5 baru
Zubové čerpadlo s možností zpětného chodu
a vyčerpání konzervantu z hadic zpět do nádrže.

Zubové čerpadlo s
možností zpětného
chodu. Vyčerpá
zpět konzervant z
hadice do nádrže.



Nádrž 120 litrů

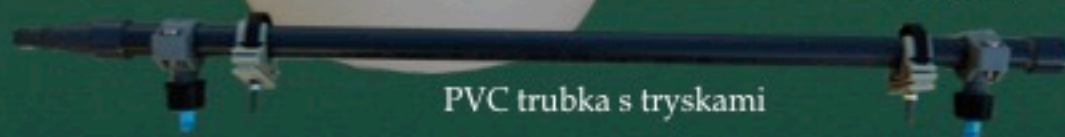
Průtokoměr
0.6-6.6 l/min.



Kontrolní jednotka -
Mini Flowmaster



Výstup pro dálkové
ovládání



PVC trubka s tryskami

Sběrací vozy
Menší řezačky
Šrotovníky
Vakovače

Aplikátor MP 10 – Micro Flowmaster
Kapacita 0,5 - 10 l/min Tlak 4,5 baru

Nasávací trubka se
zpětným ventilem.



Čerpadlo MP 10



Průtokoměr
0.6-6.6 l/min.



Kontrolní jednotka -
Micro Flowmaster



Dálkové ovládání
možno dokoupit



Filtr



PVC trubka s tryskami

Řezačky

MP 15

Výkonná aplikační jednotka.

Výkon - 15 l/min Tlak 3,5 baru 12 V 13 A



Nasávací trubka se zpětným ventilem



Display ukazuje okamžité dodávané množství
Dodané množství za určitou dobu.
Zbytek v nádrži
Dálkové ovládání



Filtr

Kovová tryska do komína



Řezačky

MP 15

Výkonná aplikační jednotka.

Výkon - 15 l/min Tlak 3,5 baru 12 V 13 A



Kontrolní jednotka - Micro Flowmaster



Průtokoměr
1-16 l/min.



Filtr



Kovová tryska do komína



Sběrací vozy Balíkovací lisy

- Sestava GP 10 pro sběrací vozy se zubovým čerpadlem s možností zpětného chodu a načerpání konzervantu do nádrže.



Veškeré díly jsou
dodané v nádrži

Sběrací vozy Balíkovací lisy

GP 10

Max - 10 l/min

Napětí - 12 V

Příkon - 8 A

Možnost plnění konzervantu ze sudu,
nebo kontejneru za pomoci zpětného
chodu.

Kontrola z traktoru za pomoci
Mini Flowmasteru.

Nádrž 150 l



Trysky umístěné nad sběračem.



Svinovací lis

Typ aplikátoru GP 10

- Dávkování 0,5 – 10 l/min. v závislosti na typu trysek

Velikost nádrže
120 l



PVC truka s tryskami



Mini
Flowmaster



Zubové čerpadlo