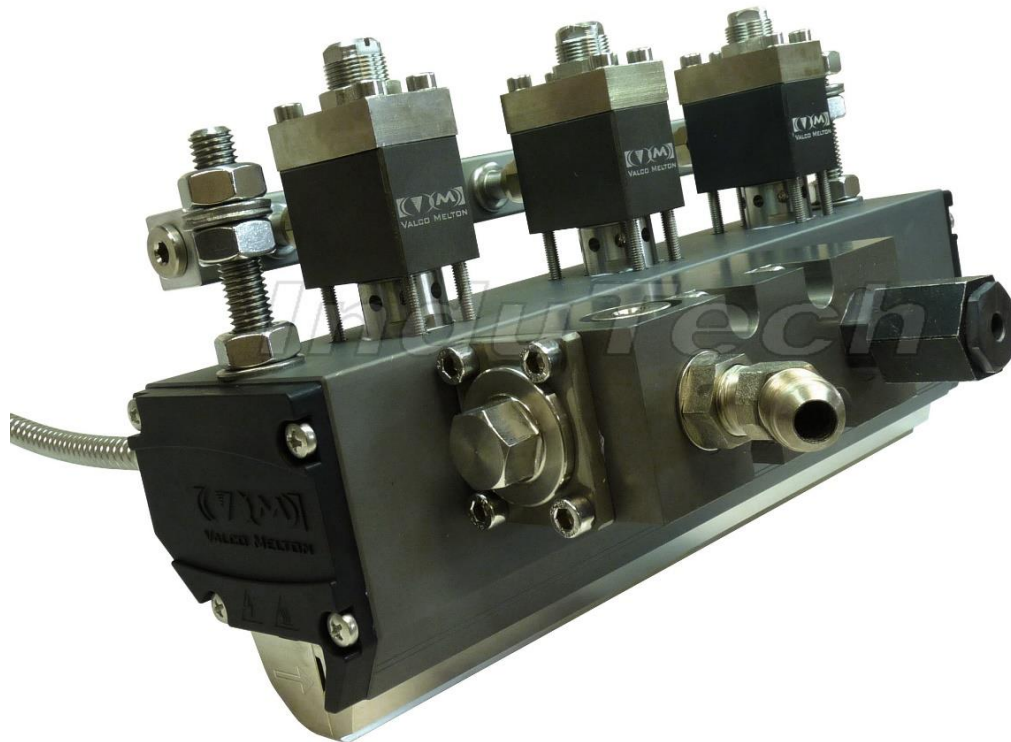


De FlexCoat MP-Serie Slotnozzle is een configureerbaar gamma performante slotnozzles voor continue coatingapplicatie van 10 tot 960 mm breedte. Voor een optimale verdeling wordt per 100mm coatingbreedte een lijnmodule voorzien, en optioneel op kortere centerafstanden om bv te voorzien in uitschakelbare zones. Eén of meerdere filters met groot oppervlak en aftapkraan garanderen een coating zonder verontreinigingen.

De complete lip kan via een systeem van snelklemmen losgemaakt en uitgeschoven worden zonder verdere demontage van het pistool. Het gewenste lijmpatroon wordt op maat voorzien via zgn. shimplates of is uitgefreesd in de coatingnozzle. Optionele oppervlakbehandelingen verlengen de levensduur bij toepassingen op abrasieve substraten. In hetzelfde FlexCoat gamma bestaat eveneens de MI-Serie voor intermitterend coaten.



Technische Specificaties

❖ Aantal Modules	: 1x MP III Air/Air / 100 mm
❖ Aantal Filters	: 1 of 2 filters 100 mesh
❖ Coatingbreedte	: 10 – 1.000 mm
❖ Temperatuursensor	: Ni120 – Pt100 – FeKo
❖ Aantal Temperatuurzones	: 1 of 2
❖ Coatingbereik	: 20 – 1000 g/m ² (= μm)
❖ Machinesnelheid	: 10 – 500 m/min
❖ Lijmdruk Max.	: 100 bar
❖ Temperatuur Max.	: 200 °C
❖ Elektrische Specificaties	: 240 Vac – ca. 500 W /100 mm
❖ Hydraulische Aansluiting	: DKJ 9/16-18

