



HX200

Caratteristiche tecniche

- Passaggi fluido in acciaio inox
- Disponibilità di ago ed ugello da 0.8 - 1.0 - 1.2
 - Testine aria G2P - LV2 e G4
- Installabile su qualsiasi cabina di spruzzatura
 - Peso : 500 Gr.



Ottieni il massimo con il regolatore di prodotto RPI EL.PA



Obtain the maximum result with the EL.PA RPI product regulator

Technical data

- Fluid passages in stainless steel
- Available nozzles 0.8 - 1.0 - 1.2
 - Air cap G2P - LV2 and G4
- Installable on every spray booth
 - Weight : 500 Gr.



EL.PA Service S.r.l.

Tannery engineering Viale Europa 91/F

36075 Montecchio Maggiore Vicenza (Vi) - Italy

SEDE OPERATIVA - Via dei Laghi 16/18 - 36077 Altavilla Vicentina - Vicenza - (Vi) - Italy

Tel - +39 - (0) - 444 - 371306 Fax - +39 - (0) - 444 - 335094 - Web - www.elpaservice.com

Email - info@elpaservice.com