



Le pistole automatiche PA sono adatte a tutte le combinazioni di spruzzo elencate nelle pagine seguenti e consentono di comandare l'apertura e la chiusura del liquido, tramite un cilindro ad aria, fino ad oltre 100 operazioni al minuto. Dispongono di due ingressi \varnothing 1/4 (F) BSPT per aria (A) e liquido di spruzzo (L) e due ingressi \varnothing 1/8 (F) BSPT per il comando del cilindro (utilizzare il più comodo per l'installazione). Posizione di riposo, pistola chiusa.

Materiale: ottone nichelato o acciaio inox AISI 303.
Guarnizioni interne in teflon.

The PA automatic spray guns are assembled with all the spray set-ups listed in the following pages and allow to control on-off liquid operation, through an internal air cylinder, over 100 cycles per minute. They feature two inlets \varnothing 1/4 (F) BSPT for air (A) and liquid to spray (L), and two inlets \varnothing 1/8 (F) BSPT for air cylinder operations (choose the more convenient for the assembly). Shut-off initial position.

Material: nickel plated brass or stainless steel AISI 303.
Interior Teflon gaskets.

Les atomiseurs pneumatiques PA sont adaptés à tous les ensembles de projection énoncés dans les pages suivantes et permettent de commander l'ouverture et la fermeture de l'alimentation liquide grâce à un piston pneumatique et ceci jusqu'à une fréquence de 100 opérations par minute. Ils disposent de deux alimentations \varnothing 1/4 (F) BSPT pour l'air (A) et le liquide de pulvérisation (L), ainsi que de deux alimentations \varnothing 1/8 (F) BSPT pour l'air de pilotage (utiliser la plus pratique pour l'installation). Atomiseur au repos: orifice fermé.

Matériaux: laiton nickelé, acier inox 303.
Garnitures internes en teflon autres sur demande.

Die automatischen Pistolen der Serie PA können mit allen Düsensätzen der Serie BP und BS ausgerüstet werden.

Grundzustand geschlossen, Betätigung der Steuer- und Zerstäuberluft erfolgt über Magnetventil und erlaubt bis zu 100 Takte/Minute. Eingang Material bzw. Zerstäuberluft \varnothing 1/4 (F) BSPT. Eingang Steuerluft. \varnothing 1/8 (F) BSPT (2x).

Werkstoffe: Messing vernickelt Edelstahl AISI 303, Dichtungen aus Teflon.

Los atomizadores neumáticos PA están adaptados con todos los conjuntos de protección enunciadas en las páginas posteriores y permiten comandar la apertura y cierre de la alimentación de liquido gracias a un pistón neumático, hasta una frecuencia de 100 operaciones por minuto. Disponen de dos alimentaciones \varnothing 1/4 (F) BSPT para el aire (A) y el liquido de pulverización (L), así como de dos alimentaciones \varnothing 1/8 (F) BSPT para el aire de pilotaje (utilizar el más práctico para la instalación). Atomizador en reposo: orificio cerrado.

Materiales: Latón niquelado, Inox 303. Interior en teflón.

