





Pintado interior de tuberías

Diferentes alternativas de dispositivos para revestir con la máxima productividad, el interior de tubos o tuberías. Con diámetros de 1.77" - 35" (45 mm hasta 900 mm), para obtener la mejor producción posible. En general, se puede utilizar cualquier tipo de revestimiento pulverizados con equipos airless.







न्ति racohi®

MINI PIPEPAINT

- Sistema airless con pulverización mediante boquilla pulverizadora
- Puede trabajar en tuberías desde un mínimo diámetro de 45 mm (1.77") hasta un máximo de 200 mm (7.87").
- Tamaños más habituales de las boquillas de carburo de tungsteno: 11/110 (ancho 0.28mm, abanico 110°) – 13/110 (ancho 0.33mm, abanico 110°) – 15/110 (ancho 0.38mm, abanico 110°).
- Presión máxima de trabajo 400 bar.
- Fácil de manejar.
- Escaso mantenimiento.

PIPEPAINT CPC

- Sistema airless con pulverización mediante boquilla pulverizadora
- Diámetro interior de tubería de 75 mm hasta 300 mm D.I. (3"-12").
- Dos opciones de soporte: desde 3" a 5" D.I. (CPC 80/125) o de 3" a 12" D.I. (CPC - 80/300).
- Conexión directa a latiquillo de pintura 1/4" o 3/8".
- Opción económica, ideal para aplicaciones con bajos espesores de pintura.
- Fácil de manejar.
- Escaso mantenimiento.

PIPEPAINT RPC

- Sistema airless con pulverización mediante turbina giratoria accionada por motor neumático.
- Diámetro interior de tubería de 75 mm hasta 900 mm (3" 35").
- Tres opciones de soporte: desde 3" a 5" D.I. (RPC-125), de 5" a 12" D.I. (RPC-300) y de 12" a 35" (RPC-900).
- Conexión directa a latiguillo de pintura 1/4" D.I.
- Ideal para aplicaciones industriales con recubrimientos de capa gruesa.
- Fácil de manejar.
- Escaso mantenimiento.











PRODUCTOS Y SERVICIOS

Equipos de chorro portátiles / Boquillas y portaboquillas / Mangueras y acoplamientos / Sistemas de iluminación / Chorro húmedo / Chorreado sin polvo-Vacuumblast / Equipos waterjetting / Aspiradores de abrasivo / Colectores de polvo / Deshumidificadores / Cabinas de chorro / Salas de chorro / Chorreado interior de tuberías / Equipos de pintura airless / Sistemas doble componente / Pintado interior de tuberías / Equipos de pintura baja presión / Protección personal / Instrumentos de medición / Abrasivos

CONTACTO

Couto Industrial P.I. Mora Garay C/ Marie Curie 47 32211 Gijón Principado de Asturias / España **T.** (+34) 985 30 84 65 /66 Fax: (+34) 985 32 46 30

info@coutoindustrial.com www.coutoindustrial.com













