Equipamiento

Descripción	Presión	Tipo boquilla	Tamaño boquilla	Racor	Gatillo	Referencia
Sflow 275	275 bar (4020 psi)	Plana	-	1/2 JIC	2 dedos	135740200
Sflow 275	275 bar (4020 psi)	Reversible	12-13 (515)	Giratorio 1/2 JIC	2 dedos	135740225
Sflow 275	275 bar (4020 psi)	Plana	-	Giratorio 1/4 NPSM	2 dedos	135740240
Sflow 275	275 bar (4020 psi)	Reversible	12-13 (515)	Giratorio 1/4 NPSM	2 dedos	135740245
Sflow 275	275 bar (4020 psi)	Plana	-	1/2 JIC	4 dedos	135740400
Sflow 275	275 bar (4020 psi)	Reversible	14-13 (517)	Giratorio 1/2 JIC	4 dedos	135740427
Sflow 275	275 bar (4020 psi)	Plana	-	Giratorio 1/4 NPSM	4 dedos	135740440
Sflow 275	275 bar (4020 psi)	Reversible	14-13 (517)	Giratorio 1/4 NPSM	4 dedos	135740447
SFlow™ 470	450 bar (6570 psi)	Plana	-	Giratorio 1/2 JIC	4 dedos	135745420
SFlow™ 470	450 bar (6570 psi)	Reversible	18-13 (519)	Giratorio 1/2 JIC	4 dedos	135745429
SFlow™ 470	450 bar (6570 psi)	Plana	-	Giratorio 1/4 NPSM	4 dedos	135745440
SFlow™ 470	450 bar (6570 psi)	Reversible	18-13 (519)	Giratorio 1/4 NPSM	4 dedos	135745449

Accesorios

Descripción	Material	Color	Boquilla recomendada	Referencia
ADAPTOR FOR M11/16" SPRAYING HEAD				129740032
ADAPTOR FOR M7/8" SPRAYING HEAD				129740030
AIRLESS® FLAT TIP CALIBER XXXX				00000XXXX
AIRLESS® SKILL TIP CALIBER XXXX				00030XXXX
PACK OF 4 GUN FILTERS INOX BLUE 150 MESH / 100µ	Acero inoxidable	Azul	06-XX a 12-XX	129740082
PACK OF 4 GUN FILTERS INOX RED 200 MESH / 75µ	Acero inoxidable	Rojo	04-XX a 06-XX	129740081
PACK OF 4 GUN FILTERS INOX WHITE 50 MESH / 300µ	Acero inoxidable	Blanco	18-XX a 100-XX	129740084
PACK OF 4 GUN FILTERS INOX YELLOW 100 MESH / 150µ	Acero inoxidable	Amarillo	12-XX a 18-XX	129740083
PACK OF 4 GUN FILTERS PA BLUE 150 MESH / 100µ	PA	Azul	06-XX a 12-XX	129740182
PACK OF 4 GUN FILTERS PA RED 200 MESH / 75µ	PA	Rojo	04-XX a 06-XX	129740181
PACK OF 4 GUN FILTERS PA WHITE 50 MESH / 300µ	PA	Blanco	18-XX a 100-XX	129740184
PACK OF 4 GUN FILTERS PA YELLOW 100 MESH / 150µ	PA	Amarillo	12-XX a 18-XX	129740183
TIPTOP AIRLESS® REVERSIBLE TIP CALIBER XXXX				00040XXXX
NG22 SWIVEL FITTING 500BAR MF1/2JIC				129732425
SWIVEL FITTING NG22 500B M1/4NPS F1/2JIC				129732435

Recambios

Descripción	Referencia
Maintenance set for SFlow™ 470 (needle and spring)	129740902
Maintenance kit for Sflow 275 (needle and spring)	129740901
4 finger trigger	129740007
2 finger trigger	129740006
Carbide seats, seals and diffusers (2 of each) for Sflow® and Xcite®+	129740908
Carbide seats, seals and diffusers (2 of each) for Sflow® and Xcite®+	129740909
Diffuser (package of 10)	129740910
Pack of 10 seals for deflector	129740911



13 chemin de Malacher - CS 70086 38243 MEYLAN Cedex - FRANCE Phone: +33 (0)4 76 41 60 60 - Fax: +33 (0)4 76 41 60 90 www.sames.com



SFlowTM 275 & 470

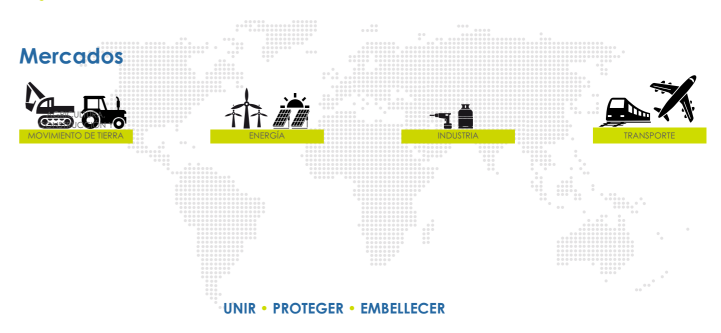
Pistola manual Airless

Airless® / Pistola manual



NO ES NECESARIO SER DURO PARA SER FUERTE

- Alta tasa de transferencia 81%
- Buena calidad de atomización
- Diseñada para aplicaciones industriales





SFlow™ 275 & 470

Pistola manual Airless

La SFlow™ es una pistola de pulverización Airless utilizada para aplicar revestimientos protectores y está disponible en presiones de 275 y 470 bares. Esta pistola ofrece unos ahorros reales de productos para aplicaciones industriales. El diseño ergonómico ofrece flexibilidad en condiciones extremas y es ideal para ser utilizada con pinturas de alto contenido en sólido y primers de zinc.

La pistola manual SFlowTM de pulverización Airless ofrece un ahorro de material real para aplicaciones industriales con una eficiencia de transferencia del 81%. Su construcción fiable y sólida combinada con un agarre cómodo y un gatillo sin fatiga hace que su uso sea muy fácil incluso en las condiciones más difíciles. La pistola SFlow TM optimiza la eficiencia y brinda una gran comodidad. Hay una gran selección de boquillas disponibles para cada necesidad de aplicación: plana, reversible TipTop o SkillTM (inserción doble).



Tabla de datos técnicos

Descripción	Valor	Unidades
Presión máxima de producto	275 (4000) - 470 (6820)	bar (psi)
Eficiencia de transferencia	81	%
Temperatura máxima de producto	60 (140)	°C (°F)
Entrada de producto	M 1/2 JIC / M 1/4 NPSM	
Rótula de producto	M 1/2 JIC / M 1/4 NPSM	
Sistema de seguridad del gatillo	•	
Barniz de aluminio forjado	•	
Rango recomendado de viscosidad del producto	20s à 25000 cps	s CA4
Nivel de ruido	88.6	dbA
Piezas húmedas de acero inoxidable, aluminio y rulon	•	
Asiento de carburo	•	
Racor giratorio de producto (disponible en la versión)	•	
Peso	597 (21)	g (oz)





Tecnología









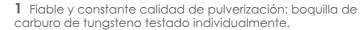
Sello tipo Chevron

Boquilla Reversible

Tecnología de pulverización Airless®

Boquilla Skill

Prestaciones



- **3** Cambio rápido del filtro gracias a una herramienta especial patentada.
- **8** Gran variedad de boquillas planas, Skill™ o reversibles para satisfacer todas sus necesidades.
- ♦ Seguridad mejorada: seguro de la pistola, seguro para la boquilla, protección para las manos.

Productividad

- **2** Sin fatiga, gatillo de 2 o 4 dedos para adaptarse a la morfología de cada pintor.
- 4 Diseño ergonómico con un cómodo agarre.
- **5** Equipada con un cómodo gancho para mantener la pistola en la estación de trabajo.
- **6** Racor giratorio en la empuñadura para una mejor maniobrabilidad.
- **7** Bloqueo simple: orientación y posicionamiento de la boquilla fácil y rápida.

Durabilidad

- **3** Amplio filtro en la empuñadura: disponible en PA o en inox para evitar cualquier obstrucción de la boquilla.
- **3** El caudal del material desde el interior hacia el exterior del filtro para facilita su mantenimiento.
- Protector del gatillo patentado: actúa como una llave, un extractor del filtro y ayuda a remover el gatillo.



Descripción



Unir Proteger Embellecer