

Equipamiento

Descripción	Presión máxima (bar)	Asiento	Alojamiento de boquilla	Boquilla	Cartucho	Referencia
ASC 240	240	Carburo	Skill™/Plana	Pedir por separado	PTFE	129982121
ASC 240	240	Carburo	Reversible	Pedir por separado	PTFE	129982122
ASC 240	240	Carburo	Skill™/Plana	Pedir por separado	GT	129982521
ASC 240	240	Carburo	Reversible	Pedir por separado	GT	129982522
ASC 400	400	Carburo	Skill™/Plana	Pedir por separado	PTFE	129984121
ASC 400	400	Carburo	Reversible	Pedir por separado	PTFE	129984122
ASC 400	400	Carburo	Plana	Pedir por separado	GT	129984521
ASC 400	400	Carburo	Reversible	Pedir por separado	GT	129984522

Accesorios

Descripción	Referencia
FITTING M1/4 NPSM - F1/2 JIC	050123304
MATERIAL NIPPLE FOR FLUIF CIRCULATION	129982003
AIRLESS® SKILL™ TIP CALIBER XXXX	00030XXXX
MOUNTING ROD D16 WITH NUT	049351000
PACK OF 2 QUICK CONNECTION FOR LUBRIFICANT CIRCULATION	129990062
MANIFOLD FOR FAST COLOR CHANGE	129982060
TIPTOP AIRLESS® REVERSIBLE TIP CALIBER XXXX	00040XXXX
SUPPORT FOR ASC GUN	129982030
AIRLESS® FLAT TIP CALIBER XXXX	00000XXXX

Recambios

Descripción	Referencia
GT CARTRIDGE-CARBIDE NEEDLE END ASSEMBLY	129990040
PTFE CARTRIDGE-PTFE NEEDLE END ASSEMBLY	129990070
GT CARTRIDGE-PTFE NEEDLE END ASSEMBLY	129990080
CARBIDE SEAT HOLDER ASSEMBLY	129740040
PTFE CARTRIDGE-CARBIDE NEEDLE END ASSEMBLY	129990050
PACK OF 5 S/STEEL SCREEN NO 4 (100µ) FOR SFLOW/ASC/ASB GUN	129982021
PACK OF 5 S/STEEL SCREEN NO 6 (168µ) FOR SFLOW/ASC/ASB GUN	129982022
PACK OF 5 S/STEEL SCREEN NO 12 (280µ) FOR SFLOW/ASC/ASB GUN	129982023
PACKAGE OF SEALS FOR ASC	129982093




ASC

Pistola Automática Airless® compacta

Airless® / Pistola automática



COMPACTA DE NACIMIENTO, TRABAJA BAJO SU CONTROL

- 
Aplicación Airless® Premium
- 
Durabilidad en trabajos exigentes
- 
Alta funcionalidad

Mercados





ASC

Pistola Automática Airless® compacta

La pistola automática Airless® ASC es una concentración de tecnologías en un cuerpo compacto y ligero. Los materiales de alta calidad hacen de la ASC una pistola altamente productiva y duradera. Las tecnologías de acabado de Sames ofrecen aplicaciones Airless® premium.

La pistola automática ASC proporciona una **atomización superior** y está desarrollada para **altas producciones**, para **caudales de medios a altos**, un bajo overspray y un mínimo de desperdicio de pintura. La pistola ASC es la **pistola pulverizadora automática de acero inoxidable más ligera**, lo que reduce el desgaste de los cojinetes en las máquinas de pintar, lo que minimiza la carga útil. Su diseño compacto permite un fácil acceso a las zonas más difíciles. Puede elegir entre 184 boquillas disponibles: **Skill™ - boquillas Airless® para un acabado súper fino**, Planas para un acabado fino y las reversibles Tip Top para recubrimientos protectores. La simplicidad y calidad del material utilizado garantiza bajos costes de mantenimiento. La ASC es adecuada para la aplicación de recubrimientos pesados (catalizados por ácido, recubrimientos UV) de base agua, materiales de alta viscosidad 2K premezclados y de materiales abrasivos.

Beneficios por Tecnología	Tasa de trasferencia	Calidad Atomización	Caudal
Pulverización Aerográfica	☆☆☆	☆☆☆☆	☆
Pulverización Airmix®	☆☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆
Pulverización Airless®	☆☆☆	☆☆ (con boquilla Skill™)	☆☆☆☆



Tabla de datos técnicos

Descripción	Valor	Unidades
Presión máxima de fluido	240 (3480) / 400 (5800)	bar (psi)
Presión máxima de aire	6 (87)	bar (psi)
Tasa de transferencia	81%	%
Cuerpo de acero inoxidable	♦	
Asiento de carburo	♦	
Entrada de producto	M 1/2 JIC	
Aire de pilotaje con conexiones rápidas	4x6	

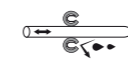
sames kremlin



Tecnología



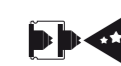
Boquilla Reversible



Junta GT



Tecnología de pulverización Airless®



Boquilla Skill



Descripción

Prestaciones

- Gamas de boquillas premium Airless® fabricadas por Sames (Plana, reversible Tip Top y acabado fino Skill™).
- Capacidad de respuesta rápida y alta velocidad de disparo.
 - ♦ La ASC es la pistola de acero inoxidable más ligera del mercado y reduce el desgaste de la máquina.
 - ♦ Una mezcla de tecnología e innovación para un Óptimo acabado en Airless®.

Productividad

- Operación inteligente: indicador de gatillo ubicado en la parte posterior de la pistola.
- Altamente funcional: ASC puede funcionar como una pistola (4-a), una válvula (descarga, inyección, circulación) (4-b), un bloque de cambio rápido de color (4-c) a muy alta presión.
 - ♦ Bajos costes generales de mantenimiento con un diseño de construcción simple (de solo 10 piezas).
 - ♦ La ASC es la pistola automática Airless® más pequeña del mercado. Diseñada para alcanzar las zonas más difíciles.

Durabilidad

- Dos opciones de cartucho de PTFE o V-seal energizado (también llamado GT) para evitar fugas.
- Lubricación de cartucho en opción para usos prolongados (especialmente para pinturas UV).
- Construcción completa de acero inoxidable y compatible con la mayoría de los recubrimientos.

