

SILENCIADORES CON REGULADORES DE ESCAPE

Ref.	Rosca	Ud./caja
SRSA 01	1/8"	50
SRSA 02	1/4"	50
SRSA 03	3/8"	50
SRSA 04	1/2"	25
SRSA 05	3/4"	10
SRSA 06	1"	10



SRSA
Cuerpo en latón niquelado.
Silenciador polietileno sinterizado.
Tornillo regulable y bloqueable.
Rosca cilíndrica.

Ref.	Rosca
SXRE 01	1/8"
SXRE 02	1/4"

INOX



SXRE
Regulador escape Inox AISI 316.
Rosca cilíndrica.

Ref.	Rosca	Ud./caja
SRE 01	G 1/8"	100
SRE 02	G 1/4"	100
SRE 03	G 3/8"	100
SRE 04	G 1/2"	100



SRE
Regulador escape de latón con silenciador de bronce.
Rosca cilíndrica.

SILENCIADOR APLICACIÓN GENERAL Y AIR DRYER

Material: cuerpo aluminio / componentes acero zincado / filtro fibra celulosa.
Roscas: macho BSPT.
* Opcional rosca NPT

Modelos en ALTA PRESIÓN hasta 345 bar y modelos en 3", 4" y 6" disponibles bajo pedido. CONSÚLTENOS

Ref.	Rosca	Ref. recambio filtro
SMA 02	1/4"	0911002
SMA 03	3/8"	0911000
SMA 04	1/2"	0911005
SMA 05	3/4"	0911007
SMA 06	1"	0911010
SMA 07	1-1/4"	0911012
SMA 08	1-1/2"	0911015
SMA 09	2"	0911020

Presión Máx.Trabajo: 8,5 bar

Silenciador versátil para múltiples aplicaciones diseñado para reducir el ruido sin afectar al rendimiento de su equipo (94% factor caudal). El silenciador optimiza el factor de caudal expulsado, reteniendo considerablemente el ruido hasta un 85%, aceites y partículas en suspensión.



SMA
APLICACIÓN GENERAL

Ref.	Rosca	Ref. recambio filtro
SMAD 02	1/4"	0941002
SMAD 03	3/8"	0941000
SMAD 04	1/2"	0941005
SMAD 05	3/4"	0941007
SMAD 06	1"	0941010
SMAD 07	1-1/4"	0941012
SMAD 08	1-1/2"	0941015
SMAD 09	2"	0941020

Presión Máx.Trabajo: 12 bar

Silenciador diseñado específicamente para aplicaciones asociadas a secadores de aire. Su diseño optimiza el ruido de este tipo de aplicaciones de aire expulsado cargado de humedad y polvo desecante. Filtro de doble etapa y válvula de seguridad.



SMAD
AIR DRYER

RECLASIFICADOR SILENCIADOR FILTRO CENTRALIZADO

- Alta reducción del nivel sonoro en área de producción.
- Eliminación conducida de aceite residual niebla.
- Alta capacidad de caudal.

EXAIR®



SIMF

Ref.	Rosca macho	Longitud	Eficacia caudal l/min	Ref.	Cartucho de recambio
SIMF 9073	R-1/2"	121	2000	SIM 9073RE	recambio para 1/2"
SIMF 9075	R-1"	159	4900	SIM 9075RE	recambio para 1"