

**Specifications and Features
Spécifications Et Caractéristiques
Especificaciones y Características**

MP515800

Description

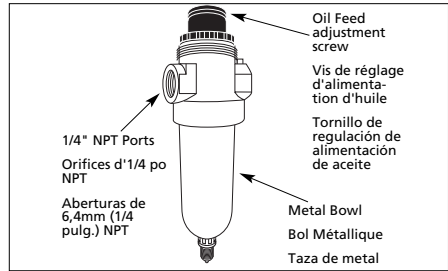
Mini lubricators are designed to provide oil to the air tool and increase the life of the tool from compressed air flow up to 250 psig.

Description

Les mini graisseurs sont conçus pour fournir l'huile à l'outil pneumatique et pour augmenter la durée de l'outil utilisant l'air comprimé jusqu'à 1724 kPa.

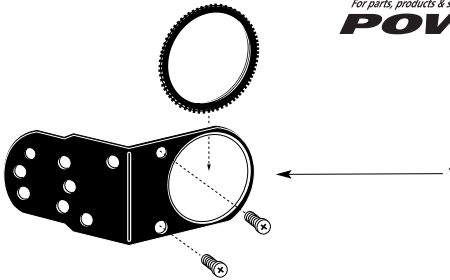
Descripción

Los mini lubricadores están diseñados para proveer aceite a la herramienta neumática y aumentar la duración de la herramienta por el flujo de aire comprimido hasta 17,24 bar.



For parts, products & service information visit

POWER XPERT
www.campbellhausfeld.com



**Replacement Parts List
Liste de Pièces de Rechange
Lista de Repuestos**

Ref. No. No. Ref. No. de Ref.	Description	Description	Description	Part Number Numero de Pièce Número del repuesto	Qty. Qte. Ctd.
1	Mounting bracket	Support de fixation	Abrazadera	SX129900AV	1

Specifications

Average Air Flow12.4 SCFM
(Based on 100 psi inlet pressure with 5 psi drop)

Body materialZinc

Bowl materialZinc

Max. Temperature175° F

Max. Pressure250 psi

Air Inlet/outlet1/4" NPT

Weight0.39 lbs

Spécifications

Débit d'air moyen0,35 m³/min
(Basé sur une pression d'arrivée de 690 kPa avec une perte de 34,5 kPa)

Matériel du corpsZinc

Matériel du bolZinc

Température Max.80° C

Pression Max.1723,8 kPa

Arrivée/sortie d'air1/4 po

Poids17,7 g

Especificaciones

Flujo de aire promedio .0,35 m³/min
(En base a una presión de entrada de 6,90 bar con una caída de presión de 0,35 bar)

Material del cuerpo . . .Zinc

Material de la taza . . .Zinc

Temperatura máx.80° C

Presión máx.17,23 bar

Entrada/Salida de aire . .6,4 mm (1/4") NPT

Peso17,7 g