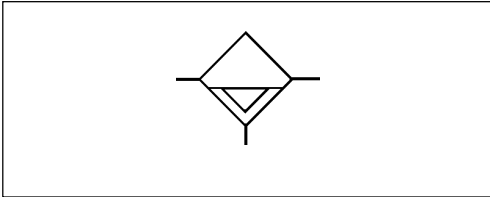


Válvula de purga automática

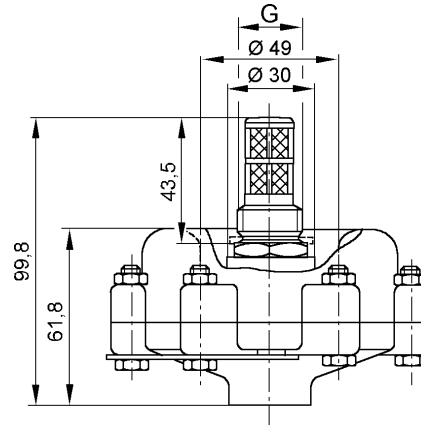
Automatic Drain Valve

934 301



Datos técnicos / Technical Data:	
Presión apertura Opening Pressure	max. 20 bar
Medio Permissible media	aire / Agua air / water
Rango temperatura Operating temperature range	- 40°C a / to +80°C

Instalación / Installation:



Propósito:

Protección de los equipos de aire comprimido contra la condensación de agua, a través del purgado automático del depósito.

Requisitos de instalación:

La válvula de purga se instala de forma roscada en la parte inferior del depósito de aire.

Purpose:

Protection of the compressed-air equipment from ingress of condensate by means of automatic draining of the air reservoir.

Installation Requirements:

The Drain Valve is threaded into the bottom boss of the air reservoir.

Referencia Part Number	Rosca boca 'G' Thread of port 'G'	Caida presión necesaria Necessary drop in pressure
934 301 000 0	M 22x1,5	$\Delta p < 0,4$ bar
934 301 003 0	M 22x1,5	$0,3 < \Delta p < 0,7$ bar
934 301 004 0	G 1/2"	$\Delta p < 0,4$ bar