



# Datenblatt/Datasheet SD - M41 - 1/4"

## Beschreibung

Der Drosselschalldämpfer dient zur Reduzierung des Geräuschpegels und Drosselung der ausströmenden Druckluft bei Ventilen und Schwenkantrieben und wird direkt eingeschraubt in die Entlüftungsanschlüsse. Über die Kontermutter wird die eingestellte Geschwindigkeit gesichert.

## Technische Daten

Betriebsdruck	Pmax 12 bar
Einsatztemperaturbereich	-10°C bis +80°C
Werkstoff	Messing
Medium	Luft, neutrale Gase

## Description

The speed control silencer is used to reduce the noise and throttling the outflowing compressed air for valves and actuators and is screwed directly into the exhaust ports. About the locknut the set speed is secured.

## Technical data

Control pressure	Pmax 12 bar
Working temperature range	-10°C bis +80°C
Material	brass
Medium	air, inert gases

## Maßzeichnung / Drawing

