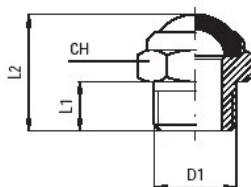


## Prigušivač zvuka Serija SLS



Konstrukcija	Prigušivač buke sa prigušnim elementom od žice od nerđajućeg čelika
Priključci sa navojem	M5 posle ISO R/262, G1/8" do G1/2" posle ISO228/1
Materijal	M5: Priključni navoj mesing, Prigušni deo žica od nerđajućeg čelika 1/8"...1/2": Priključni navoj mesing niklovan, Prigušni deo žica od nerđajućeg čelika
Funkcija	za prigušivanje buke i protiv ulaska prljavštine u uređaje
Položaj ugradnje	proizvoljno
Medij	Komprimovani vazduh, neutralni gasovi
Temperatura medijuma	-10°C...+70°C
Radni pritisak	max. 12bar
Napomena	U slučaju zaprljanosti smanjuje se kapacitet izduvavanja. Prigušivači se mogu čistiti lakim benzinom ili rastvaračem.

### Dimenzije



D1	L1	L2	CH	Težina [g]	Tip
M5	4	9	8	5	SLS-MM5-BS
G1/8"	6	15	13	6	SLS-M18-NS
G1/4"	7	18	16	10	SLS-M14-NS
G3/8"	8	20	19	16	SLS-M38-NS
G1/2"	10	22	24	25	SLS-M12-NS

Ilustracije nisu obavezujuće  
Zadržavamo pravo na konstruktivne, dimenzione i promene materijala.

Pneumatika / Regulatori protoka i prigušnice / prigušnice buke / prigušnice buke serije SLS-NS

