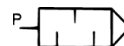
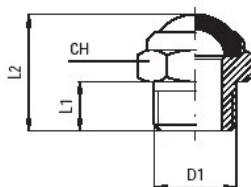


Amortizor de zgomot Serie SLS



Tip constructiv	Amortizor de zgomot cu element de amortizare din sârmă din oțel inoxidabil
Racorduri filetate	M5 după ISO R/262, G1/8" până la G1/2" după ISO228/1
Material	M5: Filet de racord din alamă, Piesă amortizor din sârmă de oțel inoxidabil 1/8"...1/2": Filet de racord din alamă nichelată, Piesă amortizor din sârmă de oțel inoxidabil
Funcție	pentru atenuarea zgomotului și împotriva pătrunderii murdăriei în dispozitive
Poziție de montaj	arbitrară
Mediu	Aer comprimat, gaze neutre
Temperatura mediului	-10°C...+70°C
Presiune de lucru	max. 12bar
Notă	În caz de murdărire, capacitatea de evacuare scade. Amortizoarele de zgomot pot fi curățate cu benzină de spălare sau solvent.

Dimensiuni



D1	L1	L2	CH	Greutate [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

Imaginile sunt orientative

Ne rezervăm dreptul de a efectua modificări de construcție, dimensionale și de material.

Pneumatică / Supape de debit și de închidere / Silențios / Silențios serie SLS-NS

