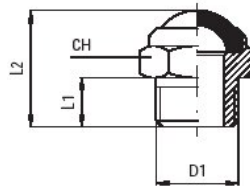


## Hangtompító Sorozat SLS



Kivitel	Hangtompító rozsdamentes acélhuzalból készült csillapítóbetéttel
Menetes csatlakozások	M5 után ISO R/262, G1/8" -ig G1/2" után ISO228/1
Anyag	M5: Csatlakozómenet sárgaréz, Csillapítóelem rozsdamentes acélhuzal 1/8"....1/2": Csatlakozómenet nikkelezett sárgaréz, Csillapítóelem rozsdamentes acélhuzal
Funkció	hangcsillapításhoz és a szennyeződés készülékbe jutása ellen
Beépítési helyzet	tetszőleges
Közeg	Sűrített levegő, semleges gázok
Közeg hőmérséklete	-10°C...+70°C
Üzemi nyomás	max. 12bar
Megjegyzés	Szennyeződés esetén csökken a lefúvatási teljesítmény. A hangtompítók mosóbenzinnel vagy oldószerrel tisztíthatók.

### Méretetek



D1	L1	L2	CH	Tömeg [g]	Típus
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

Az ábrák nem kötelező érvényűek  
A konstrukció, a méretek és az anyagok változtatásának joga fenntartva

Pneumatika / Áramlásszabályozó és elzáró szelepek / hangtompító / hangtompító sorozat SLS-NS

