

TŁUMIK

7100 M5

Tłumik Pneumatyczny M5

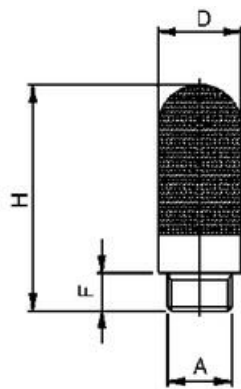
- Polietylen
- Stopień filtracji 75 µm
- Natężenie dźwięku 80 dB przy 6 bar
- Zakres temperatury od -15 do +100°C

**OPIS PRODUKTU**

Tłumik dźwięku do zastosowań pneumatycznych. Do wykorzystaniu w miejscu ujścia powietrza do atmosfery.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Kształt korpusu	I
Materiał korpusu	Polietylen
Max. temperatura pracy	100 °C
Max. zakresu ciśnienia	10 bar
Min. temperatura pracy	-15 °C
Podłączenie	M5
Rodzaj gwintu	Metryczny
Wielkość opakowania	10 szt



	A	F	H	D
7100 M5	M5	4,0	23,0	6,5
7100 1/8	1/8	6,0	34,0	12,5
7100 1/4	1/4	7,0	42,5	15,5
7100 3/8	3/8	11,5	67,5	18,5
7100 1/2	1/2	11,0	78,0	23,5
7100 3/4	3/4	15,5	131,0	38,5
7100 1	1	19,5	161,0	49,0