



Tłumik hałasu puszkowy, stal nierdzewna

Tłumiki hałasu - elementy w układzie sprężonego powietrza montowane na wyjściu. Tłumik pneumatyczny skutecznie obniża natężenie hałasu wywołanego wypływem sprężonego powietrza do atmosfery.

Ciśnienie robocze
Temperatura pracy
Obudowa

0 do 10 bar
od -10 do + 70 °C
aluminium, stal ocynkowana perforowaną
płaszczynę
Spiekany PE (LX 01 LX 12)
≥ 20 dB

Materiał tłumiący
Redukcja szumów

Nazwa	Gwint	SW	A	B
562-0 ES	M5	9	5	21,5
562-1 ES	G1/8	12	7	28,5
562-2 ES	G1/4	15	9	33
562-3 ES	G3/8	19	9	40
562-4 ES	G1/2	23	9.5	48