



Tłumik hałasu płaski z gwintem zewnętrznym, spiek brązu/mosiądz

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

Materiał tłumiący

Spiekany PE (LX 01 LX 12). Tkanina
bawełniana wkładka (LX 15 LX 20)

Redukcja szumów

≥ 20 dB

Nazwa	Gwint	SW	A	B	C
569-0	M5	8	4	8	7,8
569-1	G1/8	13	6	13	12,8
569-2	G1/4	15	7,5	16,5	14,8
569-3	G3/8	19	7,5	16,5	18,8
569-4	G1/2	24	9	18,5	23