



Kod produktu: AIR-FS07B

| | |
|--|----------------|
| Siła odmuchu przy 5 bar [N] | 2.7 |
| Zużycie powietrza przy 5 bar [m ³ /h] | 12 |
| Poziom hałasu przy 5 bar [dB(A)] | 77 |
| Materiał | Mosiądz |
| Wymiary [mm] | Ø10,7x33 |
| Przyłącze | M6 |
| Rodzaj strumienia | Skoncentrowany |
| Ciśnienie max [bar] | 10 |
| Zgodność z OSHA | tak |

Warianty produktu

| Indeks | Cena |
|--|--|
| Dysza mosiężna AIR-FS07B, M6 AIR-FS07B | Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się. |

Opis produktu

Dysza odmuchowa mosiężna AIR-FS07B

Dysze powietrzne serii AIR-FS dedykowane są do precyzyjnego czyszczenia, chłodzenia czy przedmuchiwania powierzchni o ograniczonej dostępności. Oprócz wysokiej dokładności odmuchu – dysze powietrzne charakteryzują się łatwością montażu, energooszczędnością, bezpieczeństwem użytkowania oraz redukcją hałasu (nawet ponad 50% względem otwartej rurki).

Nasze dysze powietrzne zastępują otwarte rurki o średnicy od 2 mm do 25 mm, znacząco ograniczając zużycie energii gwarantując zwrot z inwestycji w ciągu kilku tygodni użytkowania. Dysze powietrzne z oferty Vervo produkowane są ze stali nierdzewnej 316L, stali nierdzewnej 304, aluminium i cynku.

Dysze AIR-FS spełniają normy **OSHA** i **SUVA**, gwarantując wysokie bezpieczeństwo użytkowania w warunkach przemysłowych.