

Kod produktu: **AIR-ZP02F**



|                                      |                 |
|--------------------------------------|-----------------|
| Siła odmuchu przy 5 bar [N]          | 5.7             |
| Zużycie powietrza przy 5 bar [m3 /h] | 27              |
| Poziom hałasu przy 5 bar [dB(A)]     | 73              |
| Materiał                             | Cynk            |
| Wymiary [mm]                         | 46x49x16        |
| Typ przyłącza                        | Męskie, Żeńskie |
| Przyłącze                            | 1/4 i 1/8"      |
| Rodzaj strumienia                    | Płaski          |
| Ciśnienie max [bar]                  | 10              |
| Zgodność z OSHA                      | tak             |

## Warianty produktu

Indeks

Cena

**Dysza powietrzna płaska AirMasters AIR-ZP02F, 45 mm, wewn. 1/8", cynk-aluminium**  
**AIR-ZP02F**

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

**Płaskie dysze oddechowe serii AIR-ZP** wytwarzają szeroki i płaski strumień powietrza o dużej wydajności. AIR-ZP dedykowane są do czyszczenia, chłodzenia, przedmuchiwania czy transportu sprężonego powietrza. Oprócz wysokiej dokładności oddechu – dysze powietrzne charakteryzują się łatwością montażu, energooszczędnością, bezpieczeństwem użytkowania oraz redukcją hałasu (nawet ponad 50% względem otwartej rurki).

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. Wykonane ze stali nierdzewnej 316L, stali nierdzewnej 304, aluminium lub cynku.

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