



product code: **AIR-FS06**

Siła odmuchu przy 5 bar [N]	2.7
Zużycie powietrza przy 5 bar [m3 /h]	12
Poziom hałasu przy 5 bar [dB(A)]	77
Materiał	Stal nierdzewna
Wymiary [mm]	Ø6x16,5
Przyłącze	M6*0,75
Rodzaj strumienia	Skoncentrowany
Ciśnienie max [bar]	10
Zgodność z OSHA	tak

Warianty produktu

Index	Price
Stainless Steel High Force per Air Consumption M6 male air nozzle AIR-FS06	Product prices will become visible after signing in.

Product description

Mikrodysza powietrzna ze stali nierdzewnej AIR-FS06

Dysze powietrzne serii AIR-FS dzięki niewielkiemu rozmiarowi, 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.