

Karta produktu: Dysza powietrzna AIR-FS06-R o dużej sile odmuchu, stal nierdzewna, zewn., M6 z adapterem 1/8"



Kod produktu: AIR-FS06-R

Siła odmuchu przy 5 bar [N]	2.37
Zużycie powietrza przy 5 bar [m ³ /h]	12
Poziom hałasu przy 5 bar [dB(A)]	77
Materiał	Stal 316F
Przyłącze	1/8"
Rodzaj strumienia	Skoncentrowany
Ciśnienie max [bar]	10
Zgodność z OSHA	tak

Warianty produktu

Indeks

Cena

Dysza powietrzna AIR-FS06-R o dużej sile odmuchu, stal nierdzewna, zewn., M6 z adapterem 1/8"
AIR-FS06-R

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

Opis produktu

Dysza powietrzna z adapterem (stal nierdzewna) AIR-FS06-R

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).

Dysza AIR-FS06-R dodatkowo jest wyposażona w adapter z gwintem 1/8".

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.