

PYÖREÄ SYLINTERI

MNI-sarja

MNI-0822330201
MNI-DA, Ø10 mm, isku 10 mm

- Ø 10 - 25 mm
- Maksimi iskunpituus 1300 mm
- ISO 6432
- Vankka rakenne
- Korvaava ASCO 435 sarjalle



TUOTEKUVAUS

ISO-standardin mukainen sylinteri, joka on saatavilla yksi- tai kaksitoimisena. Sylinteriputki on valmistettu ei-magneettisesta ruostumattomasta teräksestä ja päädyt ovat alumiiniseosta.

Aventics MNI-sarja korvaa ASCO 435-sylinterisarjan kokonaisuudessaan 2019 alkaen.

TEKNISET TIEDOT

Iskun pituus	10 mm
Liitäntä ilmalle	M5
Materiaali männän varren mutteri	Galvanoitu teräs
Max. hiukkaskoko	50 µm
Max. käyttölämpötila	80 °C
Max. työpaine	10 bar
Max. öljyn määrä	5 mg/m ³
Min. käyttölämpötila	-25 °C
Min. työpaine	1 bar
Männän halkaisija	10 mm
Männän varren materiaali	Ruostumaton teräs
Männän voima avautuessa	49 N
Männän voima sulkeutuessa	42 N
Männänvarren kierre	M4

Paino	0,042 kg
Standardit	ISO 6432
Sylinterin materiaali	Ruostumaton teräs
Tiivisteiden materiaali	Polyuretaanipohjainen
Toiminta	Kaksitoiminen, Magneettinen mäntä
Vaimennuksen energia	0,04 J
Väliaine	Ilmanpaine

