



PNEUMATIKUS HENGEREK CSL

CSL-R412020408

Kettős működésű munkahenger, Ø 16mm, 500mm,
rozsdamentes acél

- ISO 6432
- Ø 16mm ... 25mm
- Lökethossz max. 1100mm
- ASCO 435-ös cseretermék



TERMÉKLEÍRÁS

MŰSZAKI ADATOK

Biztosított anyag	Rozsdamentes acél
Control	Pneumatic
Csatlakozás, levegő	M5
Cushioning energy	0,14 J
Dugattyúátmérő	16 mm
Dugattyúrúd anyaga	Rozsdamentes acél
Dugattyúrúd-csavaranya anyaga	Rozsdamentes acél
Dugattyúrúd-tömítés anyaga	Poliuretán
Dugattyútömítés anyaga	Nitril
Extracting piston force	127 N
Felszerelés	Önálló
Henger anyaga	Rozsdamentes acél
Jóváhagyások	FDA, NSF
Közegek	Air pressure
Löket	500 mm
Max. üzemi hőmérséklet	50 °C

Max. üzemi nyomás	10 bar
Min. üzemi hőmérséklet	-20 °C
Min. üzemi nyomás	1 bar
Oil content max	5 mg/m ³
Palack anyaga	Alumínium
Particle size max	50 µm
Piston rod thread	M6
Retracting piston force	109 N
Szabványok	ISO 6432
Tömítések anyaga	Nitril



