



PNEUMATICKÉ VÁLCE CSL

Série CSL

CSL-R412020398

Válec dvojcinný, Ø 16mm, 25mm, nerez ocel

- ISO 6432
- Ø 16mm až 25mm
- Zdvih až 1100mm
- Náhrada za ASCO 435 nerez



POPIS PRODUKTU

SPECIFIKACE

Cushioning energy	0,14 J
Druh montáže	Nezávislý
Extracting piston force	127 N
Funkce 1	Dvoučinný
Hmotnost	1 kg
Materiál čela	Nerez ocel
Materiál těsnění	Nitril
Matice pístnice	Nerez ocel
Oil content max	5 mg/m ³
Ovládání	Pneumatický
Particle size max	50 µm
Pístnice	Nerez ocel
Piston rod thread	M6
Pracovní tlak max.	10 bar
Pracovní tlak min.	1 bar
Připojení pro pilotní vzduch	M5
Provozní teplota max.	50 °C

Provozní teplota min.	-20 °C
Průměr pístu	16 mm
Retracting piston force	109 N
Shoda s normami	FDA, NSF
Standardy	ISO 6432
Těsnění pístnice	Polyuretan
Těsnění pístu	Nitril
Válec	Nerez ocel
Vnitřní píst	Hliník
Zdvih	25 mm



