

Link do produktu: <https://pneusolsklep.pl/zawor-elektromagnetyczny-g-1-mosiadz-22-nc-normalnie-zamkniety-fkm-24-v-dc-0-7-bar-p-297.html>



Zawór elektromagnetyczny G 1, mosiądz, 2/2 NC-normalnie zamknięty, FKM, 24 V DC, 0-7 bar

Cena brutto	201,72 zł
Cena netto	164,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	ELM-P-25-FKM-24DC

Opis produktu

Zawór elektromagnetyczny membranowy z mosiądzu w wersji z podwieszoną membraną. Dzięki zastosowaniu technologii podwieszanej membrany nie potrzebne jest ciśnienie różnicowe do zadziałania (działa od 0 bar)

Przyłącza: Gwint wewnętrzny 1 cal
minimalne ciśnienie różnicowe: 0 bar
maksymalne ciśnienie różnicowe: 7 bar
funkcja: NC- normalnie zamknięty
materiał korpusu: mosiądz
materiał uszczelnienia: VITON
Medium: sprężone powietrze, azot, woda, olej
Maksymalna lepkość cieczy: 21 mm²/s
Zakres temperatury: -20....+120 °C
Współczynnik Kv: 10,3 m³/h
Cewka 24V DC z wtyczką w komplecie