

412422-02 - Membránová výveva MPC 095 Z
- pre použitie v oblasti chémie
Objednávací kód: **8010.412422-02**



Cena bez DPH 1.265,00 Eur
Cena s DPH 1.518,00 Eur

Parametre

Rýchlosť čerpania [l/min]	15
Medzný tlak [kPa]	<0,5
Výveva	Membránová
Množstevná jednotka	ks

Membránová čerpadla pro využití v oblasti chemie typu MPC jsou chemicky kompatibilní a odolná vůči agresivním rozpouštědlům

a kyselinovým výparům, které jsou v laboratořích běžné. Membrány jsou vyrobeny z PTFE. Čerpadlo a připojovací hlavy jsou vyztuženy uhlíkovým vláknem. Elektrická vodivost čerpadel předchází elektrostatickému nabíjení a minimalizuje riziko vznícení směsi plynů uvnitř čerpadla. Membránové čerpadlo MPC 095 Z je dvoustupňové čerpadlo. Je kompaktní a funkční. Údržba a servis se provádějí snadno a rychle. Provoz čerpadla je velice tichý.

Membránové čerpadlo MPC 095 Z je navrženo pro:

- vedení a stlačování neutrálních a agresivních plynů a par
- vytváření vakua až na koncový tlak
- použití ve fyzikálních a chemických laboratořích

Balení obsahuje:

- 2hlavé chemické membránové čerpadlo
- Vestavěný ochranný vypínač motoru
- Hubice DN 8 pro hadičku s vnitřním průměrem 8 mm
- Nohy izolující od vibrací
- Vnější zdroj napájení a kabel pro připojení zařízení IEC s přípojkou CEE, UK, US
- Volitelné: tlumič výpusti, regulátor vakua s číselnou stupnicí, separátor / zachytávač kapaliny, regulátor vakua

Technické údaje

- Počet hlav / stupňů: 2/2
- Maximální rychlost čerpání při 50 Hz v m³/h (l/min): 0,9 (15)
- Konečný tlak v mbar (Torr): <5
- Napájecí napětí: 90 - 260 V AC / 24 V DC
- Sací otvor: hubice DN 8
- Výpustní otvor: hubice DN 8
- Hladina hluku (dB): <45
- Rozměry (š × h × v): 235 × 140 × 277 mm
- Hmotnost: 6,2 kg