



HELAGO-CZ, s.r.o.
Obchodní rejstřík vedený Krajským soudem v Hradci
Králové
oddíl C, vložka 17879
Kladská 1082
500 03 Hradec Králové 3
IČ: 25 96 39 61, DIČ: CZ 25963961
Tel: 495 220 229, 495 220 394
GSM brána: 602 123 096
E-mail: info@helago-cz.cz
Web: <http://www.helago-cz.cz>

412443-02 - Membránová vývěva MPC 105
T - pro využití v oblasti chemie
Objednací kód: **8010.412443-02**



Cena bez DPH 47.420,00 Kč

Cena s DPH 57.378,20 Kč

Parametry

Rychlost čerpání [l/min]	16,7
Mezní tlak [kPa]	<0,2
Vývěva	Membránová
Množstevní 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 105 T je třístupňové čerpadlo. Je kompaktní a funkční. Údržba a servis se provádějí snadno a rychle. Provoz čerpadla je velice tichý.

Membránové čerpadlo MPC 105 T 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:

- 4hlavé 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, regulátor vakua

Technické údaje

- Počet hlav / stupňů: 4/3
- Maximální rychlost čerpání při 50 Hz v m³/h (l/min): 1 (16,7)
- Konečný tlak v mbar (Torr): <2
- 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 × 145 × 327 mm
- Hmotnost: 6,5 kg