

# Vývěva membránová VM 40 D

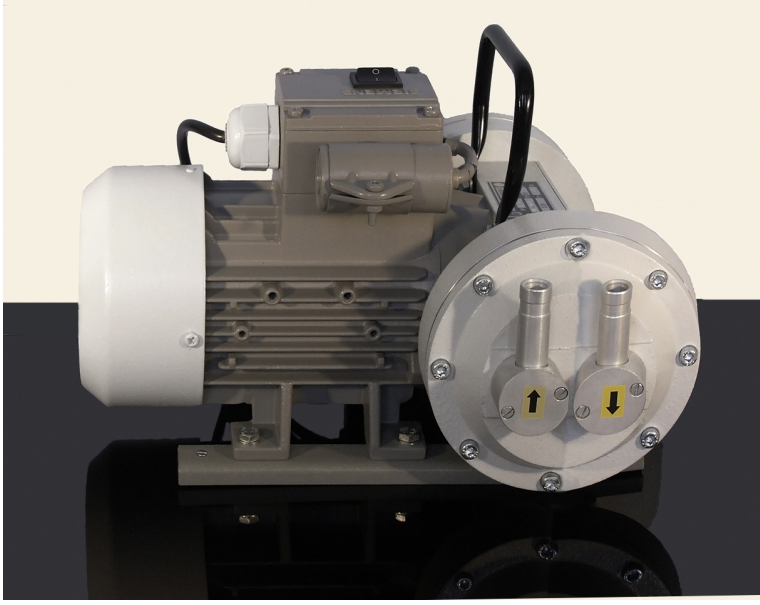
ZÁK. ČÍSLO: 2303 00 0000

Vývěva slouží jako zdroj podtlaku nebo jako dopravní čerpadlo pro neagresivní a nevýbušné plyny zbavené nečistot a všude tam, kde je třeba čistý bezolejový provoz. Vývěvy mohou být použity v laboratořích, zdravotnictví, potravinářství, balících zařízeních a podobně. Pracovní komory lze propojit paralelně, čímž se zvýší dopravní množství na dvojnásobek nebo sériově, kdy dosáhneme snížení mezního tlaku. Pro klidný chod vývěvy doporučujeme rovnoměrné zatížení obou hlav.

## Technické údaje

Mezní tlak při sériovém spojení	4 kPa
Mezní tlak při paralelním spojení	14 kPa
Čerpací rychlost při 105 Pa při sériovém spojení	Cca 40 - 5% l/min
Čerpací rychlost při 105 Pa při paralelním spojení	Cca 80 - 5% l/min
Světlost vyústek	Js 10
Světlost připojené hadice	Js 13
Výkon motoru	180W
Napájecí napětí motoru	230V/50Hz
Hmotnost	8,6 kg

## Fotogalerie



VÝVĚVA MEMBRÁNOVÁ VM40 D

