

# Vývěva membránová VM 20 D

ZÁK. ČÍSLO: 2302 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	< 2 kPa
Mezní tlak při paralelním spojení	< 14 kPa
Čerpací rychlost při 105 Pa při sériovém spojení	Cca 20 - 5% l/min
Čerpací rychlost při 105 Pa při paralelním spojení	Cca 40 - 5% l/min
Světlost vyústek	Js 6
Světlost připojené hadice	Js 9
Výkon motoru	180W
Napájecí napětí motoru	230V/50Hz
Hmotnost	8 kg

## Fotogalerie



VÝVĚVA MEMBRÁNOVÁ VM20 D

