

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

