

Reduktor DACC

Membranowy jednostopniowy reduktor butlowy lub liniowy (sieciowy), przeznaczony do zamontowania na rurociągu, wykonany z mosiądzu.
 Może być stosowany również jako punkt poboru.



Rodzaj gazu:

Niekorozyjne gazy czyste (do czystości N60 czyli 99,9999% - ALPHAGAZ™ 2) i mieszanki gazowe.

Zastosowanie:

W laboratoriach, jednostkach badawczych oraz przemysłowych.

Specyfikacja:

| Typ | Max ciśnienie pracy na wejściu (dla 15°C) | Regulacja ciśnienia na wyjściu | Przepływ nominalny dla azotu | Numer katalogowy |
|---------------|---|--------------------------------|------------------------------|------------------|
| | [bar] | [bar] | [Nm ³ /h] | |
| DACC 25-8-12 | 25 | 0,5 do 8 | 12 | 15873 |
| DACC 25-10-50 | 25 | 0,7 do 10 | 50 | 15869 |

Szczelność układu $\leq 3 \times 10^{-7}$ mbar.l/s (He)
 Zakres temperatur roboczych -20°C do +50°C

Dane techniczne:

| | | | |
|-------------------|-------------------------|-----------------|-------------------|
| Obudowa | mosiądz | DACC 25-8-12: | |
| Gniazdo | mosiądz | Waga | 0,5 kg |
| Zawór | mosiądz | Wymiary | 83 x 45 x 97 mm |
| Membrana | stal nierdzewna | (bez przyłączy) | |
| Uszczelnienia | NBR | DACC 25-10-50: | |
| | | Waga | 1,3 kg |
| | | Wymiary | 125 x 62 x 125 mm |
| | | (bez przyłączy) | |
| Przyłącza: | | | |
| wejście | gwint wewnętrzny G 3/8" | | |
| wyjście | gwint wewnętrzny G 3/8" | | |

Aby złożyć zapytanie ofertowe lub w przypadku pytań prosimy o kontakt:

tel.: +48 32 790 87 11 / e-mail: instalacje.pl@airliquide.com

W zapytaniu ofertowym prosimy o podanie:

typu oraz nr katalogowego / średnicy rurociągu / rodzaju gazu