

Reduktor BS.V

Jednostopniowy reduktor butlowy lub liniowy (sieciowy) o konstrukcji mieszkowej, wykonany z mosiądzu, gwarantujący zachowanie parametrów jakościowych zasilanego gazu. Może być stosowany również jako punkt poboru.



Rodzaj gazu:

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

Zastosowanie:

Jako drugi stopień redukcji w laboratoriach oraz jednostkach badawczych.

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]	
BS.V 50-1-2	50	0,05 do 1	2	147812
BS.V 50-3-2,5	50	0,1 do 3	2,5	147813
BS.V 50-10-3,5	50	0,5 do 10	3,5	147814

Szczelność układu

$\leq 3 \times 10^{-7}$ mbar.l/s (He)

Zakres temperatur roboczych

-20°C do +50°C

Dane techniczne:

Obudowa

mosiądz chromowany

Waga

1,22 kg

Gniazdo

mosiądz

Wymiary

116 x 96 x 165 mm

Zawór

mosiądz

(bez przyłączy)

Mieszek

brąz

Manometry / uszczelnienia

stop miedzi / poliamid 6-6

Uszczelnienia

FKM, miedź, poliamid 6-6

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