

## REDUKČNÍ VENTIL INERT JC 600 300/0-103 BAR

Lahvový redukční ventil JETCONTROL pro lahve 300bar, výstupní tlak 0-103 bar. Vhodné pro inertní plyny typu argon, směsné plyny s argonem, dusík a podobně.

**Objednací číslo:** 0762547

**Výrobce:** GCE, s.r.o

**14 669,00 Kč**  
12 123,00 Kč bez DPH



### Kompletní popis:

Lahvový redukční ventil JETCONTROL vyrobený dle EN ISO 2503 pro plyny až do čistoty 4.8. Je určený pro redukci tlaku plynu z tlakových lahví, lahvových baterií nebo vysokotlakých rozvodů.

#### Vybavení:

dvojitá nerezová membrána, mosazný nástavec o průměru 13mm pro navaření potrubí, šroubení PARKER CPI FB 26 pro připojení trubky s vnějším průměrem 6mm, pojistka chránící ventil proti nadměrnému stoupenutí pracovního tlaku (platí pro ventily s výstupním tlakem 28 a 103 bar)

#### Parametry

Vstupní připojení: NEWOC W30x2

Výstupní připojení: W 21,8x 1/14

Maximální vstupní tlak: 300bar

Výstupní tlak: 0-103 bar

### Doporučené položky k nákupu:



#### Těsnění vstupní přípojky zitelové

Zitelové těsnění určené pro těsnění vstupních přípojek redukčních ventilů.

**10,00 Kč**

8,20 Kč bez DPH



#### Hliníkové těsnění pod manometr pro nové typy RV

Hliníkové těsnění pod manometr pro nové typy RV

**22,00 Kč**

18,00 Kč bez DPH

Ceny jsou platné ke dni tisku tohoto letáku: 08.05.2026