

## REDUKČNÍ VENTIL KYSLÍK JC 600 200/0- 28 BAR

Lahvový redukční ventil pro lahve 200bar, výstupní tlak 0-28 bar.

**Objednací číslo:** 0762552

**Výrobce:** GCE, s.r.o



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



### Kompletní popis:

Lahvový redukční ventil 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 chrání ventil proti nadměrnému stoupenutí pracovního tlaku (platí pro ventily s výstupním tlakem 28 a 103 bar)

#### Parametry

Vstupní připojení: W 21,8x 1/14  
Výstupní připojení: W 21,8x 1/14  
Maximální vstupní tlak: 200bar  
Výstupní tlak: 0-28 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: 26.04.2026