

REDUKČNÍ VENTIL SHERMAN CO2



Redukční ventil určený pro lahve se zkapalněným CO2 pro svařování, kde je zapotřebí konstantního nastaveného průtoku. Vhodné pro domácí a údržbářské provozy. Pro náročnější provozy doporučujeme redukční ventil s předeřevem.

Objednávací číslo: RVCO2

Výrobce: SHERMAN

1 514,00 Kč
1 251,00 Kč bez DPH



Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	ks	1 390,00	1 682,00
Dlouhodobě snížená cena -10%:	ks	1 251,00	1 514,00
Zvýhodněná cena jako příslušenství -25%:	ks	1 042,50	1 261,00

Kompletní popis:

Redukční ventil určený pro lahve se zkapalněným CO2 pro svařování, kde je zapotřebí konstantního nastaveného průtoku. Vhodné pro domácí a údržbářské provozy. Pro náročnější provozy doporučujeme redukční ventil s předeřevem.

Vstupní závit: převlečná matice G3/4

Výstupní závit: G1/4 (převlečná matice a hadicový nástavec 6,3mm součástí dodávky)

Max. vstupní tlak: 185 bar

Maximální výstupní tlak: 0.5-10bar

Maximální průtok: 23 litrů/minutu