

# Hochdruckregler, Gehäuse aus Zamak, 12 kg/h mit variabler Kalibrierung mit Manometer

- cod. SGC500009

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Gehäuse und Deckel aus Zamak (ZL5) nach EN 1774 und galvanisch geschützt
- Kapazität 12 kg/h
- Nennausgangsdruck von 0 bis 4 bar
- Manometer im Lieferumfang enthalten
- Betriebstemperatur: 0 °C ÷ +50 °C (Butan) / -20 °C ÷ +50 °C (Propan und LPG)

## TECHNISCHE DATEN

CODE	EINGANGSANSCHLUSS	AUSGANGSANSCHLUSS
SGC500009	CH25 H16 Buchse	G 1/4" Buchse

## KONFORMITÄT

Produkt in Übereinstimmung mit der Norm EN 16129

## ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
SGC500009	

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.  
Tecnosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder handelsüblichen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.