



**Art-Nr. 311/138**  
**Hersteller-Nr. 7181354**



## Gasdruck-Regelanlage Caramatic DriveOne Gastank, für Gasbehälter mit Tankplatte 90°



### Informationen

Maße (B x H x T)	20 x 10 x 9 cm
Packmaß	26,7 x 15,9 x 12,2 cm
Gewicht	1,18 kg
Bruttogewicht	1,18 kg
Katalogseite	516

Die Gasdruck-Regelanlagen Caramatic DriveOne ermöglichen ein Heizen während der Fahrt durch integrierten mechanischen Crash-Sensor, der bei einem Unfall mit einer direkt auf das Auslöseelement einwirkenden Verzögerung von  $3,5 \text{ g} \pm 0,5 \text{ g}$  den Gasdurchgang absperrt, dies entspricht bei einem mittleren Fahrzeuggewicht einer Aufprallgeschwindigkeit von ca. 15 bis 20 km/h auf ein festes Hindernis.

- europaweite Verwendung durch den Einsatz von länderspezifischen Hochdruck-Schlauchleitungen – Caramatic ConnectDrive (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Prüfeinrichtung zur Dichtheitsprüfung der Flüssiggasanlage ohne Abbau der Druckregeleinrichtung
- Ausführung mit Ausgangsanschluss RVS 10 / 8 ist serienmäßig mit einem Übergangsstück zum Anschluss an 8 mm Rohrleitungen ausgerüstet.
- Nenndurchfluss: 1,5 kg/h.

### Caramatic DriveOne

Sicherheits-Gasdruck-Regelanlage zum Betrieb von Einflaschenanlagen in Freizeitfahrzeugen während der Fahrt.

**Bestehend aus:** Niederdruckregler mit Überdruck-Sicher-

### Spezifikationen

Anschluss	Komb.A x RVS 10
Ausrichtung	horizontal
Betriebsdruck	30 mbar
max. Druck: PS	16 bar
Typ	DriveOne
Variante	für Gasbehälter mit Tankplatte 90°

heitseinrichtung S2SR (ÜDS), mechanischem Crash-Sensor  
und Prüfeinrichtung