

# CAMERA STAGNA CS20

---

## ACCESSORI MULTIVALVOLA MVF20



PRESCRIZIONI INSTALLAZIONE & AVVERTENZE



**BIGAS INTERNATIONAL AUTOGAS SYSTEMS S.r.l.**  
Via di Le Prata, 62/66 - 50041 Calenzano Firenze ITALY  
Tel. 0554211275- Fax 0554215977  
[http: www.bigas.it](http://www.bigas.it) e-mail [tech@bigas.it](mailto:tech@bigas.it)  
Realizzazione: Ufficio Tecnico Bigas 03/2015 - ISPA011

Rev.01.01

**1. SCHEDA TECNICA**

<b>Tipo di gas</b>	GPL		
<b>Modello</b>	CS 20		
<b>Applicazione</b>	SERBATOI CILINDRICI		
<b>Versione</b>	Angolo 0° / 30°	Angolo 90°	
<b>Pressione di esercizio</b>	50 kPa (max.) 7.25 PSI		 <p><b>INFORMAZIONI GENERALI</b></p> <p><b>Camera Stagna CS20</b></p> <p>La camera stagna CS20 è montata per la multivalvola MVF20 sui soli serbatoi cilindrici di diametro variabile da D180 a D360mm ed è disponibile nelle due versioni 0°/30° e 90° (riferite all'angolo di montaggio sui serbatoio rispetto al pianale dell'autovettura).</p> <p>La CS20 è costituita da componenti in materiale plastico.</p>
<b>Temperatura di funzionamento</b>	-20° ÷ 65 °C -4° ÷ 149 °F		
<b>Fascetta a coppiglia</b>	L 9x270 mm (n° 4 pz)		
<b>Raccordi di sfiato</b>	Ø 30 mm (n° 2 pz)		
<b>O-ring ghiera</b>	Ø 70x3.5 mm		
<b>O-ring coperchio</b>	Ø 130x3.5 mm		
<b>Omologazioni</b>	ECE R67.01		

**2. DESCRIZIONI GENERALI**

La camera stagna è un contenitore ermetico di sicurezza che racchiude al suo interno la multivalvola MVF20 del serbatoio cilindrico. Essa è costituita da una base in materiale plastico specifica per la multivalvola MVF20 predisposta con due fori laterali D30mm utili per convogliare eventuali fuoriuscite di gas all'esterno del vano in cui si trova la bombola tramite appositi raccordi di sfiato. La camera stagna CS20 è dotata di un coperchio trasparente per ispezione.

La Camera Stagna CS20 è disponibile in due versioni con foro sulla base di D60mm.

- La versione indicizzata con 6 posizioni di montaggio consente rotazioni a 60° (valida per serbatoi cilindrici nella versione 0°/30°)
- La versione indicizzata con 12 posizioni di montaggio consente rotazioni a 30° (valida per serbatoi cilindrici nella versione 90°).




Nota: il montaggio degli accessori previsti per la multivalvola MVF20 deve essere sempre eseguito da personale qualificato o da officine autorizzate.

**2.1 Differenze CS20 versioni 0°/30° e 90°**



**3. PRESCRIZIONI E AVVERTENZE**

**3.1 Installazione camera stagna**

-  E' necessario inserire tra la base della camera stagna e la ghiera del serbatoio cilindrico l'oring Ø 70x3.5 mm.
-  Collegare i due raccordi di sfiato in dotazione tramite apposite tubazioni alla camera stagna CS20 e fissarli con le n° 4 fascette a coppiglia in dotazione evitando di serrarle eccessivamente.
-  Leggere prima dell'installazione le avvertenze della Multivalvola MVF20 (ISPA009)



**BIGAS INTERNATIONAL AUTOGAS SYSTEMS S.r.l.**  
Via di Le Prata, 62/66 - 50041 Calenzano Firenze ITALY  
Tel. 0554211275 - Fax 0554215977  
[http: www.bigas.it](http://www.bigas.it) e-mail [tech@bigas.it](mailto:tech@bigas.it)  
Realizzazione: Ufficio Tecnico Bigas 03/2015 - ISPA011