

# FFA1080 Protezione serbatoio

---



**Dispositivo per impedire il furto del carburante**

**Applicazione: veicoli industriali con serbatoio in metallo: IVECO (escluso Eurocargo), DAF, MAN, MERCEDES BENZ, VOLVO**

**Per bocchettoni con diametro 80 mm**

**Si fissa al bocchettone del serbatoio mediante rivetti e/o piegando le linguette predisposte per impedirne la rimozione**

**Materiale: lamiera DD11 UNI EN10111:2000 di spessore 1,5 mm**

**Trattato superficialmente mediante zincatura elettrolitica UNI 2081/89**

**Non rallenta i tempi di riempimento del serbatoio**

# FFA1110 Protezione serbatoio

---



**Dispositivo per impedire il furto del carburante**

**Applicazione: veicoli industriali con serbatoio in metallo: IVECO (escluso Eurocargo), DAF, MAN, MERCEDES BENZ, VOLVO**

**Per bocchettoni con diametro 110 – 111 mm**

**Si fissa al bocchettone del serbatoio mediante rivetti e/o piegando le linguette predisposte per impedirne la rimozione**

**Materiale: lamiera DD11 UNI EN10111:2000 di spessore 1,5 mm**

**Trattato superficialmente mediante zincatura elettrolitica UNI 2081/89**

**Non rallenta i tempi di riempimento del serbatoio**

# FFA1200 Protezione serbatoio

---



**Dispositivo per impedire il furto del carburante**

**Applicazione: veicoli industriali con serbatoio in metallo: IVECO (escluso Eurocargo), DAF, MAN, MERCEDES BENZ**

**Adattabile alle dimensioni della maggior parte dei bocchettoni dei serbatoi in commercio, in quanto viene montato all'interno e non al di sopra del bocchettone stesso (il diametro esterno del bocchettone deve essere compreso tra 106 e 113 mm)**

**Nei serbatoi provvisti di flangia interna viene applicato alla stessa mediante rivetti**

**Nei serbatoi sprovvisti di flangia interna viene fornito con 2 semi-flange di supporto, da applicare al bocchettone mediante rivetti**

**Materiale: lamiera DD11 UNI EN10111:2000 di spessore 1,5 mm**

**Trattato superficialmente mediante zincatura elettrolitica UNI 2081/89**

**Non rallenta i tempi di riempimento**



# FFA1300 Protezione serbatoio (FCL-U.S)

---



**Dispositivo per impedire il furto del carburante**

**Applicazione: veicoli industriali SCANIA con serbatoio in metallo dotato di bocchettone a vite interna**

**Permette di continuare a utilizzare il tappo originale del serbatoio, senza necessità di acquistarne un altro modello con chiusura a baionetta**

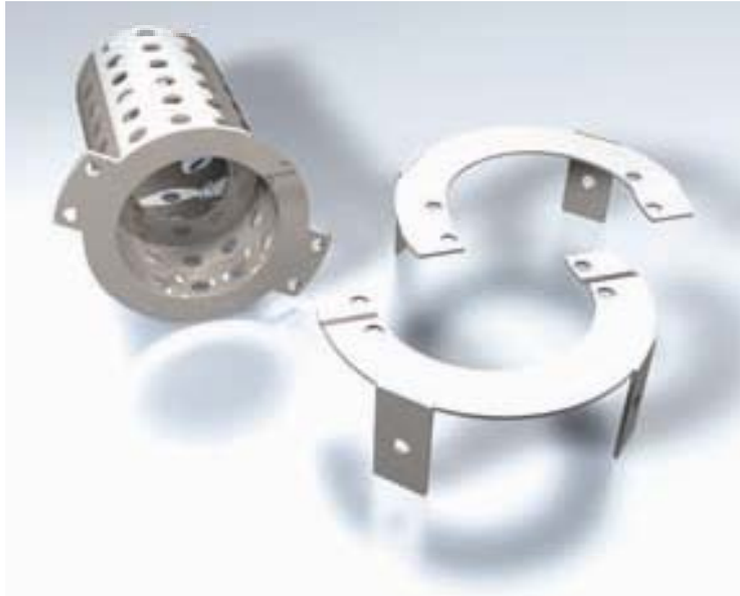
**Materiale: lamiera DD11 UNI EN10111:2000 di spessore 1,5 mm  
AVP UNI EN 10087**

**Trattato superficialmente mediante zincatura elettrolitica UNI 2081/89**

**Non rallenta i tempi di riempimento del serbatoio**

# FFA1400 Protezione carburante

---



**Dispositivo per impedire il furto del carburante**

**Applicazione: veicoli industriali VOLVO dotati di serbatoio in metallo con sezione a forma di D (fig. 1)**

**Offre il vantaggio di essere installato completamente all'interno del bocchettone, senza provocare alcuna variazione degli ingombri esterni. Risulta pertanto particolarmente idoneo nel caso in cui la distanza tra il pianale del telaio e la sommità del serbatoio è particolarmente ridotta.**

**Viene fornito con 2 semi-flange di supporto, da applicare al bocchettone tramite rivetti**

**Materiale: lamiera DD11 UNI EN10111:2000 di spessore 1,5 mm**

**Trattato superficialmente mediante zincatura elettrolitica UNI 2081/89**

**Non rallenta i tempi di riempimento del serbatoio**