



CHRYSMETAL OOD

**REGO**

## ПРЕДПАЗНИ ВЕНТИЛИ ЗА ВТЕЧЕН ГАЗ LPG PRESSURE RELIEF VALVES

Сертификати  
Certificates



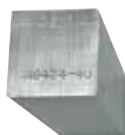
### Вътрешни предпазни вентили Internal pressure relief valves

Конструирани за цистерни за транспортиране на LPG. Със защитна капачка  
Designed for LPG trucks. Protective caps included



Присъединяване Connection, M.NPT	Rego Type	Настроено налягане (P set)	Дебит Flowrate	Код Code
1 1/4"	8543G	250psig (17.2bar)	2490 m <sup>3</sup> /h	<b>315407</b>
2"	A8434G	250psig (17.2bar)	6290 m <sup>3</sup> /h	<b>315409</b>
2"	A8434N	265psig (18.2bar)	6290 m <sup>3</sup> /h	<b>315419</b>
3"	A8436G	250psig (17.2bar)	17357 m <sup>3</sup> /h	<b>315311</b>

### Инструмент за монтаж на вътрешни предпазни вентили Dismantling tools for Internal pressure relief valves



Rego Type	Код Code
A8434-40	<b>318200</b>
A8436-40	<b>318201</b>

### Полу-вътрешни предпазни вентили Semi-internal pressure relief valves

Конструирани за стационарни цистерни за LPG. Със защитна капачка.  
Designed for stationary LPG containers. Protective caps included



Присъединяване Connection, M.NPT	Rego Type	Настроено налягане (P set)	Дебит Flowrate	Код Code
1"	8684G	250psig (17.2bar)	4450 m <sup>3</sup> /h	<b>311200</b>
1 1/4"	8685G	250psig (17.2bar)	7450 m <sup>3</sup> /h	<b>311300</b>
2"	7534G	250psig (17.2bar)	19900 m <sup>3</sup> /h	<b>311109</b>

### Външни предпазни вентили External pressure relief valves

Конструирани за надземни и подземни цистерни за LPG. Подклапана позволява демонтаж на предпазния вентил без изпразване на резервоара  
Designed for use on above-ground and under-ground LPG containers. Check Device permits the exchange of the relief valve without the necessity of evacuating the container



Присъединяване Connection	Rego Type	Настроено налягане (P set)	Дебит Flowrate	Код Code
3/4" M.NPSM	RS3131			<b>310517</b>
3/4" F.NPSM x 1 1/4" M.NPT	CD31	250psig (17.2bar)	3120 m <sup>3</sup> /h	<b>310805</b>
	CD31-8			<b>310813</b>
1" M.NPSM	RS3132	250psig (17.2bar)	4700 m <sup>3</sup> /h	<b>310507</b>
	1" F.NPSM x 1 1/4" M.NPT			CD32
		CD32-8		<b>310812</b>
1 1/4" M.NPSM	RS3135	250psig (17.2bar)	9800 m <sup>3</sup> /h	<b>310508</b>
1 1/4" F.NPSM x 2" M.NPT	CD35			<b>310807</b>
	CD35-8			<b>310811</b>



3/4" M.NPT	3131G	250psig (17.2bar)	3500 m <sup>3</sup> /h	<b>310506</b>
1 1/4" M.NPT	3135G	250psig (17.2bar)	9800 m <sup>3</sup> /h	<b>310700</b>
1 1/2" M.NPT	3133G	250psig (17.2bar)	10300 m <sup>3</sup> /h	<b>310608</b>
2 1/2" M.NPT	A3149G	250psig (17.2bar)	17700 m <sup>3</sup> /h	<b>310910</b>