

## INFLADOR PROFESIONAL DE NEUMÁTICOS PROFESSIONAL TYRE-INFLATING GUN



**PRESIÓN DE TRABAJO:** de 0 a 10 Bar.  
**Working pressure:** from 0 to 10 bar



**MANÓMETRO:** Ø80mm  
**Manometer:** Ø80mm

**PRESIÓN MÁXIMA ALIMENTACIÓN:** 12 Bar  
**Maximum supply pressure:** 12 Bar



**APLICACIONES:** INFLADO DE NEUMÁTICOS  
**Applications:** Tyre-Inflator

**LATIGUILLO:** 100 cm  
**Length pipe:** 100 cm

**CARACTERÍSTICAS:** DECLARACIÓN CE DE CONFORMIDAD  
SEGÚN DIRECTIVAS 2006/42/CE - 2002/96/CE 2006/66/CE



**ROSCA MACHO G1/4"**  
**Male thread from G1/4"**



**Feature:** EC declaration of conformity according to directives 2006/42 / EC - 2002/96 / EC 2006/66 / CE

### INFL-HOM-01



REFERENCIA	ROSCA MACHO	Peso Weight(g)
INFL-HOM-01	G1/4"	714

## INFLADOR DE NEUMÁTICOS TYRE-INFLATING GUN



**PRESIÓN DE TRABAJO:** de 0 a 10 Bar.  
**Working pressure:** from 0 to 10 bar



**MANÓMETRO:** Ø63mm  
**Manometer:** Ø63mm

**PRESIÓN MÁXIMA ALIMENTACIÓN:** 12 Bar  
**Maximum supply pressure:** 12 Bar



**APLICACIONES:** INFLADO DE NEUMÁTICOS  
**Applications:** Tyre-Inflator

**LATIGUILLO:** 40 cm  
**Length pipe:** 40 cm

**CARACTERÍSTICAS:** DECLARACIÓN CE DE CONFORMIDAD  
SEGÚN DIRECTIVAS 2006/42/CE - 2002/96/CE 2006/66/CE



**ROSCA MACHO G1/4"**  
**Male thread from G1/4"**



**Feature:** EC declaration of conformity according to directives 2006/42 / EC - 2002/96 / EC 2006/66 / CE

### INFL-AL-02



REFERENCIA	ROSCA MACHO	Peso Weight(g)
INFL-AL-02	G1/4"	382,4

LOS DATOS TÉCNICOS Y GRÁFICOS NO SON VINCULANTES. - Drawing and technical date are not binding.