

## FICHA TÉCNICA PARA LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN

MODIFICACIÓN.:FCP402



Tipo de mango

- NORMAL
- CON PALANCA

Tipo de gas

GLP

Presión admitida

1÷7 BAR

Presión recomendada

2÷5 BAR

Diámetro del quemador

60 mm

Inyector (diámetro del orificio)

1,5 mm

Longitud total

700 mm

Consumo ahora

5,3 Kg a 3 BAR

Potencia

80 kilovatios

Peso nominal

0,825 kg

Tipo de encendido:

piezoelectrónico

Cromado realizado en Italia por una empresa certificada:



### JUEGO COMPLETO DE ACCESORIOS DE GOMA:MOD FKP402

Peso de goma

0,126 Kg/m +/- 0,008 Kg/mt

Longitud de goma

5 mt

Presión de trabajo de los neumáticos para uso continuo

0÷10 BAR

Presión de rotura

> 30 BAR

Caucho fecha de caducidad desde la fecha de producción

5 años



LLAVE DE FIJACION  
INTEGRADO AL TUBO  
BORRADOR

EL TUBO UTILIZADO SE FABRICA SEGÚN LA NORMA UNI CIG 7140/93:

DECLARACIÓN DE HOMOLOGACIÓN N. S1498 IMQ

TODAS LAS PIEZAS SE ENSAYAN INDIVIDUALMENTE CON GLP A 4 BAR DE PRESIÓN EL PRODUCTO ESTÁ  
APROBADO DVGW - HOMOLOGACIÓN N. DG-2212M0077

