

FICHA TÉCNICA PARA LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN

MODIFICACIÓN.:FCP402



Tipo de mango	<div><div></div> NORMAL</div> <div><div></div> CON PALANCA</div>
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:	piezoeléctrico

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

