

SCHEDA TECNICA CANNELLO PER L'EDILIZIA

MOD.: FCP412



Tipo di impugnatura

NORMALE
 CON LEVA

Tipo di Gas

L.P.G

Pressione ammessa

1÷7 BAR

Pressione consigliata

2÷5 BAR

Diametro Bruciatore

60 mm

Iniettore (diametro foro)

1.5 mm

Lunghezza totale

1000 mm

Consumo ora

5.3 Kg a 3 BAR

Potenza

80 kW

Peso nominale

0.825 Kg

Tipo di accensione:

piezoelettrica

Cromature eseguite in Italia da azienda certificata:



SET COMPLETO DI GOMMA RACCORDATA: MOD FKP412

Peso gomma

0.326 Kg/mt +/- 0.008 Kg/mt

Lunghezza gomma

5 mt

Pressione di esercizio della gomma ad uso continuo

0÷20 BAR

Pressione di scoppio

> 60 BAR

Scadenza gomma dalla data di produzione (STAMPATA SULLA GOMMA)

5 anni



CHIAVE DI FISSAGGIO
INTEGRATA AL TUBO
GOMMA

IL TUBO UTILIZZATO E' PRODOTTO SECONDO NORMA EN ISO 3821:

DICHIARAZIONE DI APPROVAZIONE DI TIPO N. S1498 IMQ

**TUTTI I PEZZI VENGONO TESTATI SINGOLARMENTE CON LPG ALLA PRESSIONE DI 4 BAR
IL PRODOTTO E' OMOLOGATO DVGW - OMOLOGAZIONE N. DG-2212M0077**

