
BRUCIATORI DUO-BLOCK a REGISTRO a PIASTRA a GAS NATURALE - CALDAIA MACCHI

NATURAL GAS PLATE REGISTERED DUO-BLOCK BURNERS - MACCHI BOILER



ANALISI DI COMBUSTIONE CON STRUMENTO CERTIFICATO

COMBUSTION TEST with CERTIFIED INSTRUMENT

Testo T350-S
SN: 02048833

ENERGY BRUCIATORI INDUSTRIALI

EBRP10M matr. 2059-2060
26.09.14 12.32:29

combustibile: metano
141,5 °C Temp.fumi
25,6 °C Temp. amb
3,52 % O₂
9,75 % CO₂
0 mgm3 CO₂
59 mgm3 NO_x
3,0 % O₂ rif.

Temp. mandata: ----- °C

MIN

Testo T350-S
SN: 02048833

ENERGY BRUCIATORI INDUSTRIALI

EBRP10M matr. 2059-2060
26.09.14 12.48:39

combustibile: metano
155,6 °C Temp.fumi
25,5 °C Temp. amb
2,65 % O₂
10,26 % CO₂
0 mgm3 CO₂
58 mgm3 NO_x
3,0 % O₂ rif.

Temp. mandata: ----- °C

MED

Testo T350-S
SN: 02048833

ENERGY BRUCIATORI INDUSTRIALI

EBRP10M matr. 2059-2060
26.09.14 12.54:24

combustibile: metano
167,4 °C Temp.fumi
26,4 °C Temp. amb
1,47 % O₂
10,83 % CO₂
2 mgm3 CO₂
65 mgm3 NO_x
3,0 % O₂ rif.

Temp. mandata: ----- °C

MAX

Type / Tipo: EBRP 10 M * 2
Max power / Potenza max: 50 T/h con P.R.A.
Fuel / Tipo di combustibile: Metano
Serial number / Matricola: 2059 – 2060
Year of production / Anno di costruzione: 2014



ENERGY BRUCIATORI INDUSTRIALI S.r.l.
Corso Pastrengo 40
10093 Collegno (TO) - Italy

Tel +39 011 4031362
Fax +39 011 4033511
energybruciatori@energybruciatori.com

www.energybruciatori.com