

BRUCIATORI DUO-BLOCK a REGISTRO MISTI per PRODUZIONE VAPORE

DUO-BLOCK REGISTERED BURNERS DUAL FUEL for STEAM PRODUCTION



PRODUZIONE VAPORE per IMPIANTI TECNICI - CINA

- SCOPO DELL'IMPIANTO: produzione vapore surriscaldato
- TIPOLOGIA CALDAIE: a vapore 40 bar 40 MW
- BRUCIATORI INSTALLATI: a registro duo-block modello EBR 14 MNV (45000 kW)
- COMBUSTIBILE: Misto (gas metano / nafta) con atomizzazione a vapore
- EBURNER REGULATION: PLC S7-300
- ANNO D'INSTALLAZIONE: 2006

-

- SCOPO DELL'IMPIANTO: produzione vapore surriscaldato
- TIPOLOGIA CALDAIE: a vapore 40 bar 55 MW
- BRUCIATORI INSTALLATI: a registro duo-block modello EBR 15 MNV (60000 kW)
- COMBUSTIBILE: Misto (gas metano / nafta) con atomizzazione a vapore
- BURNER REGULATION: PLC S7-300
- ANNO D'INSTALLAZIONE: 2009

STEAM PRODUCITON for TECHNICAL PLANTS - CHINA

- PURPOSE PLANT: steam production
- BOILER TYPE: steam 40 bar 40 MW
- BURNERS SUPPLIED: register duo-block model EBR 14 MNV (45000 kW)
- FUEL: Dual fuel (natural gas / heavy oil) with steam atomizing system
- BURNER REGULATION: PLC S7-300
- YEAR of INSTALLATION: 2006

-

- PURPOSE PLANT: steam production
- BOILER TYPE: steam 40 bar 55 MW
- BURNERS SUPPLIED: register duo-block model EBR 15 MNV (60000 kW)
- FUEL: Dual fuel (natural gas / heavy oil) with steam atomizing system
- BURNER REGULATION: PLC S7-300
- YEAR of INSTALLATION: 2009



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