

Сведения об изготовлении.



FERROLI S.p.A. via Ritonda 78/A
37047 SAN BONIFACIO (VR) - Italy

Modello
Model

Codice Pin
Code

No. Matricola
Construction No
No. de fabrication *NKOT.*
Valmistusnumero
No. de fabricacion

Portata Termica Norminale
Nominal Power Input
Débit thermique nominal
Caudal tèrmico nominal
Nominel termisk fosyning

Potenza Termica Norminale
Nominal Power Output
Puissance nominal
Potencia Nominal
Nominel Kraft

Max Press. Riscaldamento
Max Pressure Heating
Pression maxi chauffage
Presión máx. de Calefacción
Varmeanlaegets maks. -tryk

Max Temp. Riscaldamento
Max Temp Heating
Temperature maxi Chauffage
Temper max de Calefacción
Varmeanlaegets maks. -temperatur

H₂O

Pressione prova idraul /Data
Hydraulic test pressure/Date
Pression d'épreuve hydraulique/Date
Prueba presión hidráulica/Fecha
Druck wasserdruckprufung/Datum

Alimentazione elettrica
Electrical Input
Alimentation électrique
Alimentación eléctrica
Elektrisk forsyning



1060

0694BQ0842



Konstruktions-nr.
Herstellnr.
Fabrikaatnr.
No de construccao
Konstruktion Nr.

kW 1060

Nennwärmeleistung
Nominal warmtevermogen
Débito tèrmico nominal
Nominell varmetillforsel
Suurin nimellin lampojakelu

kW 1140

Nennheizwert
Nominaal verwarmingswrmogen
Potencia Nominal
Nominieel effekt
Suurin nimmelisteho

T.max safety 114°C
bar 6

Max. Wasserdruck
Max. Waterdruk
Pressao máx. de caldeira
Max tryck
Boilenn suurin paine

°C 100

Max. Kesseltemperatur
Max. Ketelstemperatuur
Temperatura máx. de caldeira
Max varmartemperatur
Boilenn ssulin lampotila

l 819

bar 7,8 /09.2006

Vandtrykprøve/Dato
Waterdrukproef/Datum
Pressão do teste hidráulico/Data
Hydrauliskt testtryck/Datum
Vesipainekoe/Pvm

230V - ~50 Hz

Stromspannung
Stroomspanning
Alimentacao elétrica
Ingaende spanning
Sähkon syöton jännite