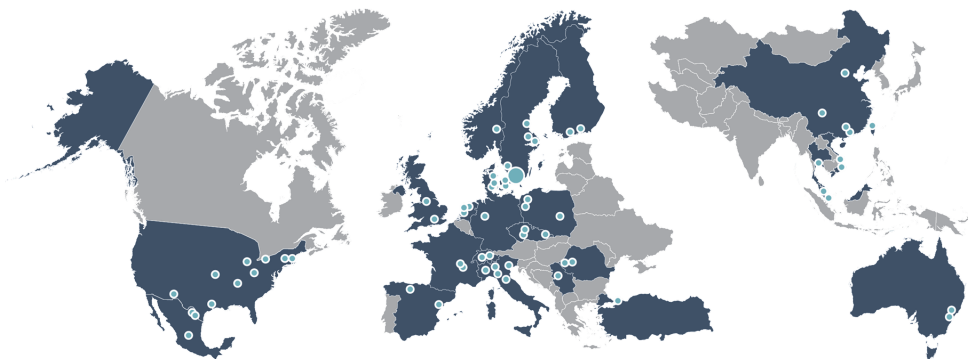
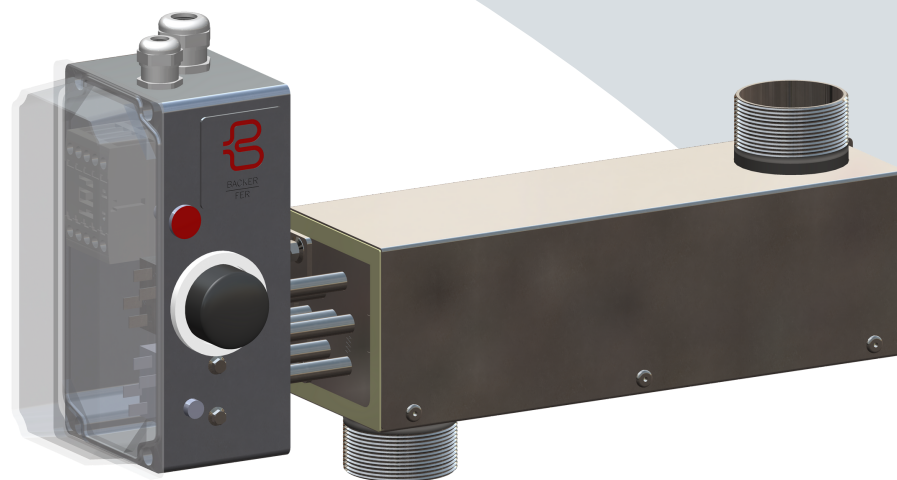


BACKER

EVERYDAY · EVERYWHERE



BACKER | FER



BACKER FER S.R.L.
VIA STATALE 255, N.293
44047 TERRE DEL RENO (FE)
ITALY



+39 0532 35 00 00



INFO@BACKERFER.COM
WWW.BACKERFER.COM

FLOW-THROUGH HEATER RISCALDATORE DI FLUSSO

BACKER FER MANUFACTURES A WIDE RANGE OF CUSTOMIZED FLOW-THROUGH HEATERS FOR LIQUID AND AIR HEATING. THANKS TO DIFFERENT OPTIONS, SUCH AS ELECTRICAL CONNECTIONS AND WATER COUPLINGS, IT WILL BE EASY FOR YOU TO FIND THE PERFECT FLOW-THROUGH HEATER FOR YOUR PROJECT.

BACKER FER PRODUCE UN'AMPIA GAMMA DI RISCALDATORI DI FLUSSO PER IL RISCALDAMENTO DI LIQUIDI E ARIA, ADATTABILI ALLE SPECIFICHE DA VOI FORNITE. GRAZIE AI VARI ACCESSORI, ALLE DIVERSE CONNESSIONI ELETTRICHE E AI RACCORDI PER L'ACQUA, SARÀ FACILE TROVARE IL RISCALDATORE DI FLUSSO PERFETTO PER IL VOSTRO PROGETTO.

FLOW-THROUGH HEATER RISCALDATORE DI FLUSSO

TYPE OF HEATING
TIPOLOGIA DI
RISCALDAMENTO

WATER, OIL AND AIR HEATING
RISCALDAMENTO DI ACQUA, OLIO E
ARIA

MATERIAL
MATERIALE

VESSEL AND ELEMENT IN STAINLESS
STEEL, AISI 304/EN 1.4301, AISI 316L/EN
1.4404 OR ACCORDING TO CUSTOMER
SPECIFICATION
SERBATOIO E RESISTENZA IN ACCIAIO
INOSSIDABILE, AISI 304/EN 1.4301, AISI
316L/EN 1.4404 O IN BASE ALLE
SPECIFICHE FORNITE DAL CLIENTE

DIMENSION
DIMENSIONE

ACCORDING TO CUSTOMER SPECIFICATION
IN BASE ALLE SPECIFICHE FORNITE DAL
CLIENTE

APPLICATION
APPLICAZIONE

HEAT PUMPS, FLOOR HEATING, SOLAR
HEATING, ETC.
POMPE DI CALORE, RISCALDAMENTO A
PAVIMENTO, IMPIANTI SOLARI TERMICI, ECC.

CONNECTION
CONNESSIONE

INLET G ¾", 1", 1¼" - OUTLET G ¾" 1", 1¼"
OR ACCORDING TO CUSTOMER
SPECIFICATION
INLET G ¾", 1", 1¼" - OUTLET G ¾" 1", 1¼"
O IN BASE ALLE SPECIFICHE FORNITE DAL
CLIENTE

TYPES
TIPOLOGIE

WIDE RANGE OF ELECTRICAL
CONNECTIONS AND WATER COUPLINGS,
THERMAL INSULATION, DIFFERENT TYPES
OF CONNECTION BOXES
AMPIA GAMMA DI CONNESSIONI
ELETTRICHE E RACCORDI PER L'ACQUA,
ISOLAMENTO TERMICO, DIVERSI TIPI DI
SCATOLE DI CONNESSIONE

EXTRAS
ACCESSORI

THERMOSTAT, TEMPERATURE SENSOR,
THERMAL CUT-OFF, CONNECTION BOX,
THERMAL INSULATION, CONTACTOR
TERMOSTATO, SENSORE DI TEMPERATURA,
TERMOFUSIBILE, SCATOLA DI
CONNESSIONE, ISOLAMENTO TERMICO,
TELERUTTORE