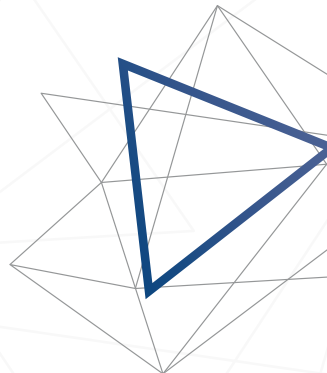




G/W GAS & WATER
division

SALDATRICE POLIVALENTE
SALDATRICE
EFW-160



EFW-160

Saldatrice polivalente ad alta potenza per elettrofusione con modalità operativa automatica con lettura ottica del codice a barre o modalità manuale. Campo d'impiego 20 ÷ 160 mm
Struttura in acciaio

Conforme alle normative UNI 10566, ISO 12176-2-3-4

*Hi Power polyvalent electrofusion welding unit with barcode reader or manual mode 230V input power supply. Welding range 20 ÷ 160 mm
Steel bodywork.*

According to UNI 10566, ISO 12176-2-3-4

Idonea per / Suitable for:

Raccorderia PE Acqua/Gas in pressione / *PE pressure fittings*

Agru - Central Plastic - Degaz - Durafuse - Elofit - Firat - Friatec - Eurostandard - George Fisher - Girpi - Hydroblock - Innogas - Manibs - Plasson - Plastitalia - Riesselman - S&L Strengweld - Uponor - Technima - Tega - Wavin/Monoline - Wanquan - etc

Raccorderia PE per condotte di scarico / *PE drainage fittings*

Elofit - Frialen/Friafit - Plasson - Plastitalia Strengweld - etc

Raccorderia PP-R per acqua sanitaria *PP-R for sanitary water*

Acquatechnik - Aquaterm - Banninger - Coprax - George Fisher - Niron - etc

EFW-160

Specifiche Tecniche / Technical Specification

Alimentazione Monofase <i>Single-phase power supply</i>	230V 50-60Hz
Tensione di saldatura <i>Output voltage</i>	8 ÷ 48 V
Potenza massima raccordo <i>Max fitting power</i>	1450 W
Corrente di saldatura max <i>Max output current</i>	60 Amp
Corrente di saldatura al 60% <i>60% duty cycle output</i>	40 Amp
Campo di impiego <i>Working range</i>	20 ÷ 160 mm
Temperatura di impiego <i>Working temperature range</i>	-5°C ÷ +40°C
Modi operativi <i>Operating modes</i>	Codice a barre + Manuale / <i>Barcode + Manual</i>
Codici ISO utilizzabili <i>Usable ISO codes</i>	24 - 30 - 26 - 40 Caratteri / <i>Characters</i>
Modalità manuale <i>Manual mode</i>	Tempo / tensione e codice numerico / <i>Fitting code and Time / Voltage</i>
Porta per Stampante / PC <i>Printer / PC connection</i>	Seriale RS-232 / <i>RS-232 Serial Port</i>
Grado di Protezione <i>Protection degree</i>	IP 54
Dimensioni <i>Dimension</i>	390 x 240 x 160 mm
Peso <i>Weight</i>	13 Kg
Custodia per trasporto <i>Transport case</i>	Lamiera verniciata / <i>Galvanized steel sheet</i>
Potenza motogeneratore raccomandata <i>Recommended power generator</i>	3 kW

Dotazione di serie / Standard equipment

Connettori diam. 4,0 e 4,7 mm / *4,0 and 4,7 mm terminal connectors*

Accessori a richiesta / On request accessories

Cavo seriale per connessione a PC / *PC serial connection cable*



PIPETECH SRL

Via Thomas Alva Edison, 13 | 20090 Trezzano s/N (MI) T: +39 02 445 0542
| E: info@pipetech.it | www.pipetech.it