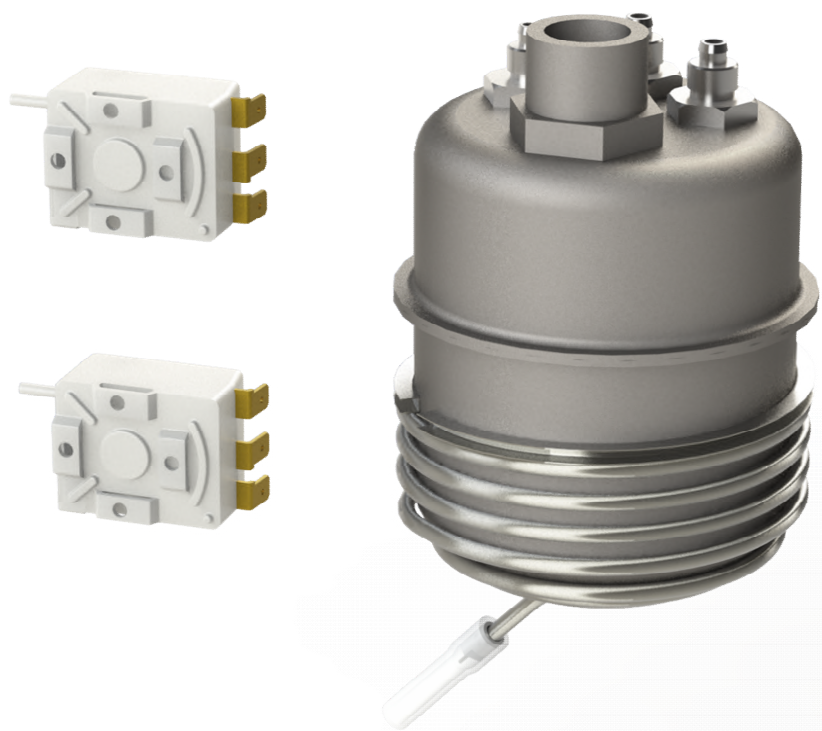


MODELLI NON ISPEZIONABILI

NON INSPECTABLE MODELS



GENERATORE DI VAPORE IN PRESSIONE
CORPO CALDAIA: AISI 304 Ø90 x H. 120 mm
STEAM GENERATOR- PRESSURE MODEL
BOILER: AISI 304 Ø90 x H. 120 mm

INGRESSO ACQUA <i>WATER INLET</i>	Portagomma Ø 6 mm <i>Pipe connection Ø 6 mm</i>
USCITA VAPORE <i>STEAM OUTLET</i>	Raccordo M28 x 1,5 <i>M28 x 1,5 thread fitting</i>
SCARICO ACQUA <i>WATER OUTLET</i>	Raccordo G 3/8 F <i>G 3/8 female thread fitting</i>
CONTROLLO LIVELLO ACQUA <i>WATER LEVEL CONTROL</i>	Termostato a capillare <i>Capillary thermostat</i>
SICUREZZA CONTRO LA SOVRATEMPERATURA <i>OVERHEATING SAFETY CONTROL</i>	Termostato a capillare a ripristino manuale e sicurezza positiva <i>Capillary thermostat with manual reset and positive safety</i>
CONTROLLO PRESSIONE <i>PRESSURE CONTROL</i>	Non fornito <i>Not supplied</i>
COIBENTAZIONE <i>INSULATION</i>	Materassino coibente in fibra di vetro e lamierino di alluminio <i>Insulating mattress in glass needle and aluminium sheet</i>
CABLAGGIO <i>WIRING</i>	Cavi in gomma silicone lunghezza 1000 mm <i>Silicone rubber cables length 1000 mm</i>
POTENZE DISPONIBILI <i>AVAILABLE POWER</i>	2000W
TENSIONE <i>VOLTAGE</i>	230V - 50/60 Hz
VOLUME <i>VOLUME</i>	0,65 Litri <i>0,65 Litres</i>