



CAMICIE PER RISCALDAMENTO CISTERNE

Scheda Tecnica



Fasce di riscaldamento flessibili in nylon / tessuto in fibra di vetro rivestito in gomma siliconata. Resistente ad acqua, olio, sostanze chimiche ed al calore.

Termostato regolabile 0/90°C

Spirale di riscaldamento isolata con silicone

Protezione IP 40

Collegamento elettrico 230/1V

Cavo di collegamento lungo 4 metri con spina schuko

Perimetro : 4.400 mm

Altezza : 1000 mm

Potenza : 2 circuiti x 1600 W = 3200W

Termostati, campo di regolazione : n. 2

termostati regolabili 0 / 90°C

Adatto per contenitori con capacità :

1.000

151.0000.010 - CODICE CAMICIA SCALDANTE

151.0000.015 - CODICE COPERCHIO CAMICIA SCALDANTE

