



**TUBO GOMMA GPL 8x13
UNI 7140**



ART.	CODICE
2281	TGG

SERPENTINA IN RAME



ART.	CODICE
2289	SERP

VASCHETTA ACCIAIO INOX



ART.	CODICE
2304	VRSIM

TERMOCOPPIA



ART.	CODICE
2284	TER

**PULSANTE DI CONSENSO
GAS**



ART.	CODICE
2314	PCGS

**RUBINETTO PORTAGOMMA
CON PULSANTE 1/4 FF**



ART.	CODICE
2307	RPGP

REGOLATORE AP



ART.	CODICE
2316	RGAP12.01

**VALVOLA A SFERA
C/FARFALLA M/F 1/4"**



ART.	CODICE
2319	VSMF14F

MACCHINA DA FUMO PER PROVE PRATICHE DI EVACUAZIONE

Macchine da fumo per prove pratiche di evacuazione. Il fumo generato saturerà i locali creando una realistica situazione di emergenza che renderà molto più efficaci le prove di evacuazione obbligatorie ai sensi del D.Lgs. 626/94 o a quelle delle squadre antincendio.

Il fumo artificiale generato dalla macchina è assolutamente innocuo e non lascia alcuna traccia nell'ambiente.



CARATTERISTICHE TECNICHE:

Potenza: 1000 W

Peso: 6,8 kg

Tempo di riscaldamento: 5 minuti

Capacità serbatoio: 1,7 litri

Volume fumo generato: 280 m³ al minuto

Consumo liquido: 1 litro ogni ora

Telecomando a filo temporizzato

ART.	COD.	TIPO
2667	MFEP	PROFF

ART.	COD.	TIPO
2668	LRMF	Liquido di ricambio (5 litri)