

Il generatore schiuma ad alta espansione prodotto da Tema Sistemi

Tra i prodotti di punta della Tema Sistemi S.p.A. vi sono i sistemi a schiuma che hanno vastissime applicazioni in ambienti a rischio rilevante e che risultano idonei per lo spegnimento ed il controllo degli incendi. Il generatore ad alta espansione Hot Foam, ultimo nato dalla linea schiuma, è costruito con una struttura in acciaio inox ed è in grado di produrre grandissime quantità di schiuma e per questa sua peculiarità viene utilizzato per la saturazione di volumi di grandi ambienti chiusi.

In particolare il generatore Hot Foam realizzato dalla Tema Sistemi, Mod. TS - IF 100 portata nominale 90 lt al minuto a 6 bar con rapporto di espansione di 1:600, è in grado di funzio-



nare anche in presenza di fumi caldi a differenza di altri prodotti simili che funzionano con aria pulita.

Per verificare la sua compatibilità in utilizzi che prevedono la presenza di fumi di combustione, il generatore è stato

testato all'interno di laboratori qualificati Rina. In riferimento alla norma APSAD R12 - 1999, numerose le prove eseguite con la presenza di fumi caldi. Al termine dei test il generatore TS - IF 100 ha ottenuto la certificazione Rina.

Il dispositivo, installato all'interno del volume da proteggere, pertanto è risultato ottimo per la protezione di magazzini di grosse dimensioni.



TEMA SISTEMI S.p.a.

Tel. +39 099 4724607/627 - +39 0544 455065 - Fax +39 099 4724640

www.temasistemi.eu - info@temasistemi.com