

Il Commercio Idrotermosanitario – dicembre 2016

SISTEMA DI PRESSURIZZAZIONE PER FILTRI A PROVA DI FUMO

Il sistema di pressurizzazione per filtri a prova di fumo, Enter Jet, presentato da Camini Wierer è conforme alle norme UNI EN 12101-6:2005. Nasce dall'esigenza di poter contare su un'apparecchiatura in grado di garantire affidabilità e sicurezza, sia nel caso di funzionamento in continuo, sia nel caso in cui, dalla condizione di stand-by, ne viene richiesta l'attivazione con comando automatico

istantaneo, temporizzato o manuale. Il quadro di comando, da collocare all'interno del filtro stesso o nell'annessa zona sicura, è costituito da un contenitore in lamiera zincata e verniciata a polveri epossidiche, in cui si trovano alloggiati scheda elettronica, batterie tampone e alimentatore. Comprende inoltre un set di spie luminose per la diagnostica del sistema e un selettore a chiave per le impostazioni dello stesso. I comandi sono visualizzati su un display inserito nel frontale del quadro. La scheda elettronica a microprocessore sovrintende al funzionamento del sistema.



www.commercioidrotermosanitario.it/67396