

GT – novembre 2016



CAMINI WIERER

**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. La scheda elettronica a microprocessore, con quattro ingressi e tre uscite, sovrintende al funzionamento del sistema gestendo il segnale di allarme proveniente da una centrale antincendio o da sensori di fumo o da un comando manuale.

<http://www.ilgiornaledeltermoidraulico.it/37450>