

VALVOLE A DILUVIO

I sistemi a diluvio sono utilizzati per particolari aree a rischio dove si hanno sostanze estremamente infiammabili ed a combustione molto rapida, le quali favoriscono il rapido sviluppo dell'incendio.

Sono solitamente utilizzati per lo spegnimento incendi, controllo incendi o a protezione di: serbatoi carburante, trasformatori elettrici, hangar aerei, industrie chimiche, nastri trasportatori o lame d'acqua.

Le tubazioni a monte della stazione di controllo sono perennemente riempite d'acqua e quelle a valle vuote; quando la valvola si apre, l'acqua fluisce nelle tubazioni e si scarica attraverso tutti gli erogatori alimentati dalla stessa valvola (dispositivi di scarico aperti). Il passaggio dell'acqua aziona la campana di allarme idraulica che emette un suono di allarme all'esterno del fabbricato e attiva pressostato di allarme.

Le nostre valvole a diluvio vengono fornite flangiate PN16, complete del trim di funzionamento in acciaio inox, scarico e allarme, dispositivo di attuazione (elettrico/pneumatico).



ART.
S94F-
EM

VALVOLA A DILUVIO AD ATTIVAZIONE ELETTRICA, RESET MANUALE

Modello ZIG241-10

La configurazione indicata è pensata per montaggio in orizzontale con flusso da sinistra verso destra o in verticale con flusso dal basso verso l'alto.

Per installazione con flusso inverso contattare l'ufficio tecnico.

Reset manuale.

Trim pre-assemblato in acciaio inox AISI304

E.v. solenoide OT58 esecuzione NC alimentazione 24V DC classe IP65

n.1 Manometro Monte a bagno di glicerina cassa AISI304 Ø63mm 0-16 bar



DN	CODICE	DESCRIZIONE
50	RGD241050F	VALVOLA DILUVIO ELETTRICA RESET MANUALE DN 50
65	RGD241065F	VALVOLA DILUVIO ELETTRICA RESET MANUALE DN 65
80	RGD241080F	VALVOLA DILUVIO ELETTRICA RESET MANUALE DN 80
100	RGD241100F	VALVOLA DILUVIO ELETTRICA RESET MANUALE DN 100
125	RGD241125F	VALVOLA DILUVIO ELETTRICA RESET MANUALE DN 125
150	RGD241150F	VALVOLA DILUVIO ELETTRICA RESET MANUALE DN 150
200	RGD241200F	VALVOLA DILUVIO ELETTRICA RESET MANUALE DN 200

Accessori

RP3000	MANOMETRO INOX 0-16 BAR Ø63
RP2024	PRESSOSTATO OTTONE 1-12 BAR
RGA01	CAMPANA IDRAULICA

