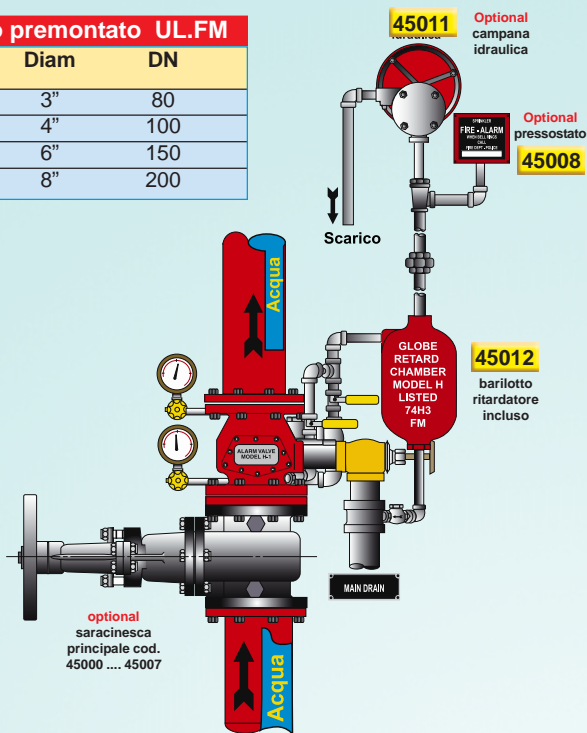


GRUPPI SPRINKLER AD UMIDO UL. FM. PREMONTATI



Gruppo premontato UL.FM		
Codice	Diam	DN
45061	3"	80
45062	4"	100
45063	6"	150
45064	8"	200



Un gruppo 4" codice 45062 completo U.L. premontato comprende:

corpo 45814, trim 45043, barilotto ritardatore 45012, premontaggio 99998 e imballo in cassa di legno.
Sono optional a parte saracinesca 45005, pressostato 45008, campana idraulica 45011

Installato dove non esiste pericolo di gelo. Le tubazioni sono sempre piene di acqua. In caso di incendio lo sprinkler automatico si apre, la campana idraulica di allarme viene azionata dal movimento dell'acqua, senza necessità di energia elettrica. Il pressostato con contatti na, nc, attiva pompe ed allarmi supplementari o disattiva eventuali altre apparecchiature.

Corpo valvola umido UL. FM.

Codice	Diam	DN
45832	3"	80
45814	4"	100
45816	6"	150
45818	8"	200

Corpo valvola in ghisa flangiato UL - FM. Guarnizioni piattello antinvecchiamento.



Trim accessori corpo valvola

Codice	Descrizione
45043	Trim universale 3" - 8"

in alternativa 45057 trim UNI 9491

Il trim è costituito dai 2 manometri, valvole a volantino ed a sfera, per prova e scarico, raccordi e tubi di collegamento su misura prefilettati. E' già tutto incluso nel gruppo premontato in fabbrica.

45043 Trim accessori corpo UL - FM

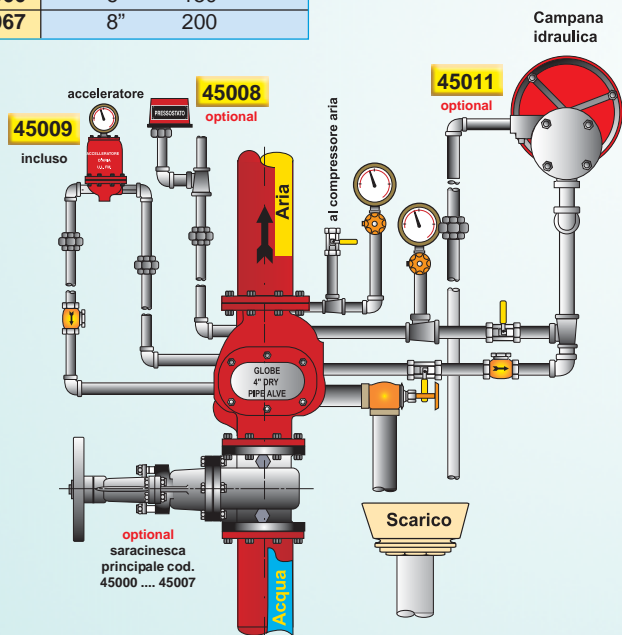


4

GRUPPI SPRINKLER A SECCO UL. FM. PREMONTATI



Gruppo premontato UL.FM		
Codice	Diametro	DN
45065	4"	100
45066	6"	150
45067	8"	200



Un gruppo 4" codice 45065 completo U.L. premontato comprende:

corpo 45914, trim 45016, acceleratore 45009, trim acceleratore 45010, premontaggio 99998 e imballo in cassa di legno.
Sono optional a parte saracinesca 45005, pressostato 45008, campana idraulica 45011.

Installato dove esiste pericolo di gelo. Le tubazioni sono sempre vuote di acqua, e tenute in pressione con aria compressa, che blocca il piattello di tenuta. In caso di incendio lo sprinkler automatico si apre, l'aria compressa fuoriesce velocemente, si apre il piattello, si aziona la campana di allarme ed il pressostato attiva pompe ed altre apparecchiature.

Corpo valvola a secco UL. FM.

Codice	Diam	DN
45914	4"	100
45916	6"	150
optional	8"	200

Corpo valvola in ghisa flangiato UL - FM. Guarnizioni piattello antinvecchiamento.



Trim accessori corpo valvola

Codice	Descrizione
45016	Trim universale 4"- 8"
45009	Acceleratore UL
45010	Trim acceleratore UL

in alternativa 45058 trim UNI 9491



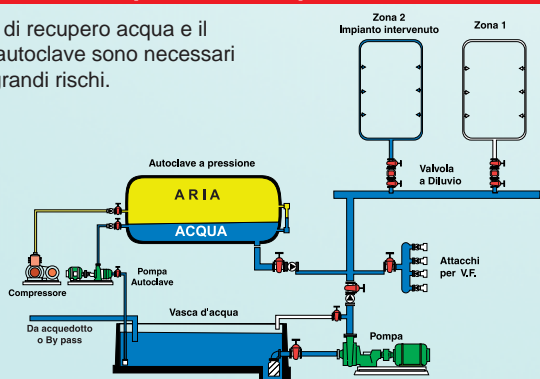
45016 Trim accessori corpo UL - FM



Il trim è costituito dai 2 manometri, valvole a volantino ed a sfera, per prova e scarico, raccordi e tubi di collegamento su misura prefilettati. E' già tutto incluso nel gruppo premontato in fabbrica.

Schema tipico di un impianto a diluvio

Le vasche di recupero acqua e il serbatoio autoclave sono necessari in casi di grandi rischi.



Schema tipico impianto a umido e secco

