



Sprinklerhode GL5661 Upright Standard Response

Bruksområde

Sprinklerhode GL5661 brukes til sprinkling, montert stående.

Beskrivelse

Sprinklerhode GL5661 Standard Response har en 5 mm brytbar glassbulb.

Sprinklerhode GL5661 kan installeres alle steder hvor Standard Response er spesifisert.

Sprinklerhode GL5661 er tilgjengelig i ulike typer og utførelser, og imøtekommer derfor mange forskjellige krav.

Sprinklerhode GL5661 må brukes etter til enhver tid gjeldende standard og godkjente myndighet.

Sprinklerhoder i GL-serien har en hermetisk forseglet glassbulb som inneholder en nøyaktig tilmålt mengde av væske. Når varme blir absorbert, ekspanderer væsken inne i glassbulben og trykket øker.

Ved den foreskrevne temperatur knuser glasset, og det blir et vannutslipp i godkjent mønster avhengig av deflektoren som anvendes.

Sprinklerhodene kommer i fargene messing, hvit og krom. Andre farger på bestilling.

Materiale

Sprinklerhode kropp: Messing

Deflektor: Messing

Ventil: Nikkellegering

Teknisk data

Maks arbeidstrykk: 12 bar

Trykktest på fabrikk: 34 bar

Glass bulb: 5 mm, farge rød

Temperatur klassifisering	Temperatur gradering [°C]	Farge bulb	N.F.P.A høyeste taktemperatur [°C]
Vanlig	57/68	Oransje/Rød	38
Middels	79/93	Gul/Grønn	66
Høy	141	Blå	107
Ekstra høy	182/260	Rødfiolett/Svart	149/246

Modell	K Faktor	Fare klasse	Dim. gjenge ["]	Lengde [mm]	Temperatur [°C]	cULus	FM	LPC	CE	NYC-DOB MEA-101 -92-E
GL5661	5,6	All	1/2	57	68	x	x	x	x	x

Modell	Farge	Ant/pk [stk]	Vekt [kg]	Varenr
GL5661	Messing	100	0,071	9252132
GL5661	Hvit	100	0,071	9252133
GL5661	Krom	100	0,071	9252134 *

* Bestillingsvare