

FireLock™ serie FL-SR/DRY

Standardtäckning, standardrespons

Torra uppåtriktade, nedåtriktade och dolda nedåtriktade
sprinklers K5.6 (8,1 SI), K8.0 (11,5 SI)

victaulic
45.03-SWE



1.0 PRODUKTBESKRIVNING

DOLDA NEDÅTRIKTADE SPRINKLAR MED SNABB RESPONS				
SIN	V3302	V3304	V5634	V8134
ORIENTERING	Nedåtriktad	Nedåtriktad	Nedåtriktad	Nedåtriktad
K-FACTOR ¹	5.6 Imp./8,1 SI.	8.0 Imp./11,5 SI.	5.6 Imp./8.1 S.I.	8.0 Imp./11,5 SI.
ANSLUTNING	1" NPT/25 mm BSPT/1" IGS	1" NPT/25 mm BSPT/1" IGS	1" NPT/25 mm BSPT/1" IGS	1" NPT/25 mm BSPT/1" IGS
MAX. ARBETSTRYCK	175 psi (1200 kPa)	175 psi (1200 kPa)	175 psi (1200 kPa)	175 psi (1200 kPa)
TÄCKBRICKOR	Dold	Dold	Dold	Dold

TILLGÅNGLIGA NYCKLAR			
SPRINKLER	V33 dold	V56/V81 Dry Concealed	3/16 insexbit (V9)
Nedåtriktad	■	■	■

Hydrostatiskt prov, fabrik: 100 % vid 500 psi/3447 kPa/34 bar

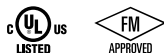
Min. Drifttryck: UL: 7 psi/48 kPa/0,5 bar

Temperaturklass: Se tabellerna i avsnitt 2.0.

¹ För K-faktor när tryck mäts i bar, multiplicera SI-enheter med 10.0.

KONTROLLERA ALLTID OM DET FINNS MEDDELANDE I SLUTET AV DET HÄR DOKUMENTET ANGÅENDE PRODUKTENS
INSTALLATION, UNDERHÅLL ELLER SUPPORT.

2.0 CERTIFICATION/LISTINGS



GODKÄNNANDEN/LISTNINGAR						
SIN	V3302	V3304	Täckplatta	V5634	V8134	Täckplatta
Nominell K-faktor Imperial	5,6	8,0		5,6	8,0	
Nominell K-faktor SI. ²	8,1	11,5		8,1	11,5	
Orientering	Nedåtriktad	Nedåtriktad		Nedåtriktad	Nedåtriktad	
Täckbricka	Dold	Dold	Dold	Dold	Dold	Dold
	Godkända temperaturklasser °F/°C					
cULus	135°F/57°C	135°F/57°C	135°F/57°C	135°F/57°C	135°F/57°C	135°F/57°C
	155°F/68°C	155°F/68°C	135°F/57°C	155°F/68°C	155°F/68°C	135°F/57°C
	–	–	–	175°F/79°C	175°F/79°C	155°F/68°C
	200°F/93°C	200°F/93°C	162°F/72°C	200°F/93°C	200°F/93°C	155°F/68°C
FM Endast standardrespons	–	–	–	–	–	–
				155°F/68°C		135°F/57 °C
				200°F/93°C		155°F/68°C
			–			–

² För K-faktor när tryck mäts i bar, multiplicera SI-enheter med 10.

ANMÄRKNINGAR

- Listningar och godkännanden vid publiceringstillfället
- UL listed for up to 48"/1219 mm length and FM approved for V5634 up to 36"/914 mm length.

3.0 SPECIFIKATIONER – MATERIAL

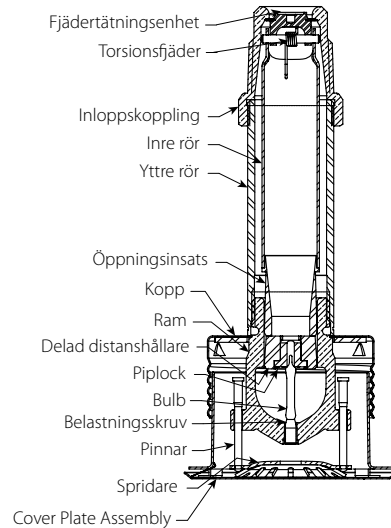
- Spridare:** Mässing eller rostfritt stål
Nominell bulbdiameter: 3,0mm
Delad distanshållare: Rostfritt stål
Belastningsskruv: Mässing
Piplock: Rostfritt stål
Fjädertätningseenhet: PTFEbelagd beryllium-nickellegering och rostfritt stål
Ram: Mässing
Inloppskoppling: Mässing
Yttre rör: Galvaniserat stål rör
Inre rör: Rostfritt stål
Öppningsinsats: Rostfritt stål
Kopp: Cold Rolled Steel
Täckplatta: Cold Rolled Steel
Torsionsfjäder: SST-tråd
Belastningsstång: Mässing
Pinnar: Rostfritt stål
Monteringsnyckel: Segjärn
Ytbehandlingar av sprinkleram: Mässing

Täckplattans utföranden:

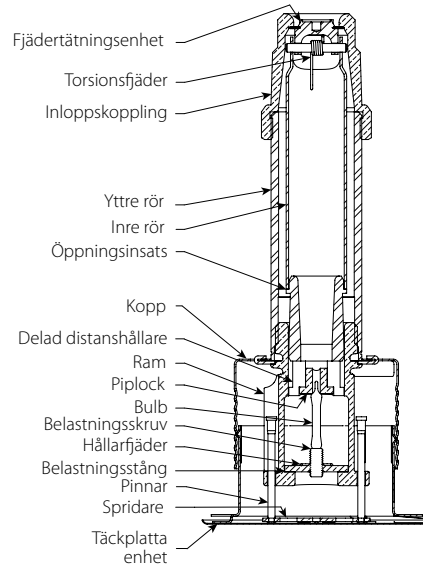
- Förkromat
- Vitmålad
- Lysande vitmålad
- Matt svartmålad
- Specialfärg

ANMÄRKNING

- För skåp och andra tillbehör, se separat blad.



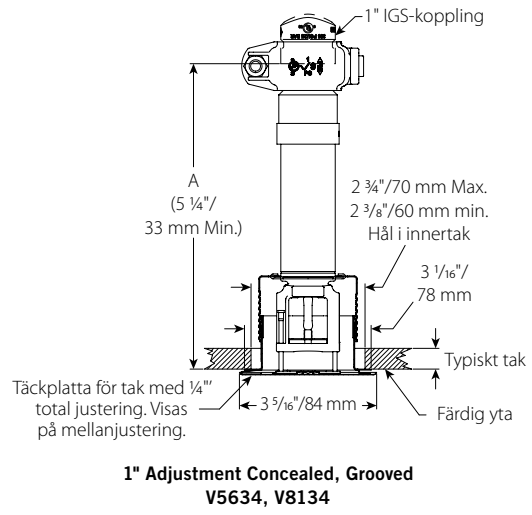
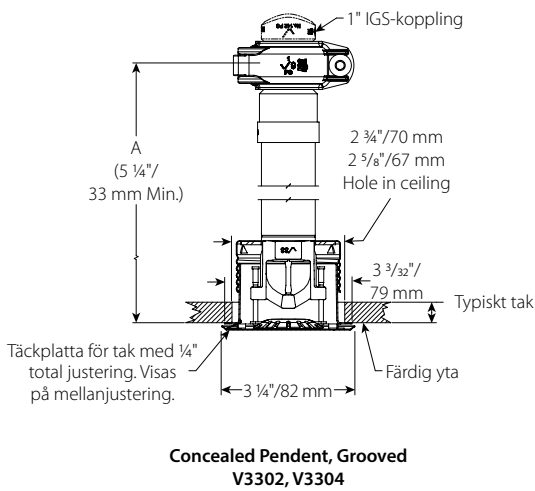
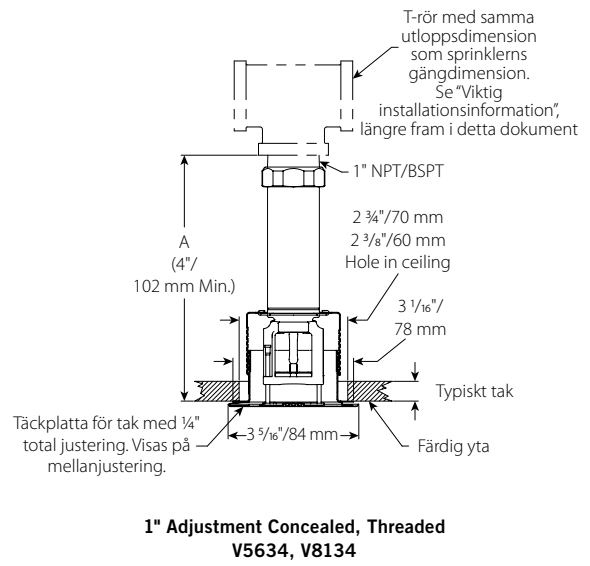
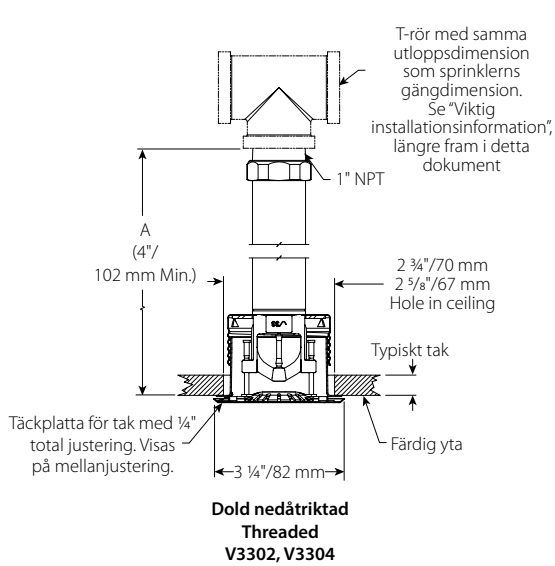
**Dold nedåtriktad
 Materialspecifikationer
 V3302, V3304**



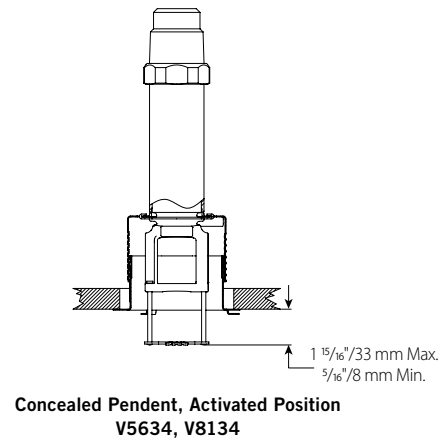
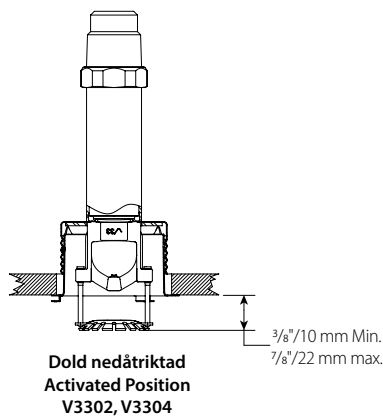
**Dold nedåtriktad
 Materialspecifikationer
 V5634, V8134**

Förstorad för klarhet

4.0 MÅTT



För våtsystemsinstallation eller torra/förberedande system installerade i områden över 40 °F/5 °C



5.0 PRESTANDA

Sprinklern ska installeras och konstrueras enligt NFPA, FM-datablad och svenska normer.

6.0 MEDDELANDEN

⚠ VARNING



- Läs igenom och förstå alla anvisningar innan du börjar installera produkter från Victaulic.
- Kontrollera alltid att trycket har avlastats helt i rörsystemet och att det har dränerats precis före montering, borttagning, justering eller underhåll av andra Victaulic-produkter.
- Bär skyddsglasögon, skyddshjälm och skyddsskor.

Underlåtenhet att följa denna instruktion kan leda till dödsfall eller svåra personskador och materiella skador.

- Produkterna ska endast användas i brandskyddssystem som är konstruerade och installerade enligt gällande standarder eller liknande standarder (NFPA 13,13D, 13R osv.) från brandskyddsföreningen och i enlighet med gällande bygglagar och motsvarande föreskrifter. Dessa standarder och lagar innehåller viktig information om skydd av system mot frysning, korrosion, mekanisk skada osv.
- Installatören ska förstå hur produkten används och varför den utformats för en specifik användning.
- Användaren ska känna till vanliga branschstandarder för säkerhet och möjliga konsekvenser vid felaktig installation av produkten.
- Det är systemkonstruktörens ansvar att kontrollera att de flexibla rostfria slangarna lämpar sig för användning med de avsedda vätskorna i rörsystemet och i den omgivande miljön.
- Ansvarig för materialspecifikationen ska utvärdera effekten av den kemiska sammansättningen, pH-värdet, temperaturen, kloridnivån, syrenivån och flödet för att bekräfta att systemets livslängd kommer att vara acceptabel för den avsedda tjänsten.

Underlåtenhet att följa installationskrav och lokala och nationella föreskrifter och standarder kan äventyra systemets integritet eller orsaka systemfel, vilket kan leda till dödsfall eller allvarliga personskador och egendomsskador.

7.0 REFERENSMATERIAL

Klassificeringar: Märkningar: Alla glasbulbar är klassade för temperaturer från -67°F – 55°C .

[1-40: Victaulic® FireLock™ automatiska sprinklers, installations- och skötselansvisningar](#)

[1-V9: Installationsanvisningar för typ V9 Victaulic® FireLock™ IGS™ Installation-Ready™ sprinklerkoppling](#)

Användarens ansvar för val av produkt och dess lämplighet

Varje användare ansvarar för utvärderandet av Victaulic-produkternas lämplighet för en viss slutanvändning i enlighet med industristandarder och projektspecifikationer, gällande bygglagar och motsvarande föreskrifter samt Victaulics instruktioner om prestanda, underhåll, säkerhet och varningar. Inget i detta eller något annat dokument, eller genom muntliga rekommendationer, råd eller åsikter från någon Victaulic-anställd ska anses kunna ändra, variera, ersätta eller åsidosätta någon bestämmelse i Victaulic Company standard försäljningsvillkor, installationsguide eller den här friskrivningsklausulen.

Immateriella rättigheter

Inget uttalande häri gällande en möjlig eller föreslagen användning av något material, produkt, tjänst eller design är att anse som eller ska användas för att bevilja en licens under något patent eller övrig immateriell rättighet tillhörande Victaulic eller något av dess dotterbolag eller filialer som täcker sådan användning eller design, eller som rekommendation för användning av sådant material, produkt, tjänst eller design som bryter mot något patent eller immateriell rättighet. Termerna "Patenterad" eller "Patentsökt" gäller design- eller användningspatent eller patentanvändningar för artiklar och/eller metoder som används i USA och/eller andra länder.

Anmärkning

Den här produkten ska tillverkas av Victaulic eller enligt Victaulic specifikationer. Alla produkter ska installeras i enlighet med aktuella installations-/monteringsinstruktioner från Victaulic. Företaget Victaulic förbehåller sig rätten att ändra produktspecifikationer, former och standardutrustningar utan föregående meddelande och förpliktelser.

Installation

Läs alltid igenom Victaulic installationshandbok eller installationsinstruktioner för produkten som du installerar. Handböckerna ingår i varje leverans av Victaulic-produkter och ger en komplett information om installation och montering och finns tillgängliga i PDF-format på vår hemsida på www.victaulic.com.

Garanti

Se garantiavsnittet i gällande prislista eller kontakta Victaulic för information.

Varumärken

Victaulic och alla övriga Victaulic-märken är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör företaget Victaulic, och/eller dess filialer i USA och/eller andra länder.