



BULLETIN

PROTECTIVE SPRINKLER SHIELDS & CAPS

Dit document is een vertaling en kan derhalve niet op nauwgezetheid en volledigheid worden gegarandeerd. Het originele document in het Engels Form No. F_082202 van 12 november 2004 blijft het naslagdocument.

PROTECTIVE SPRINKLER SHIELDS & CAPS

Veel Viking sprinklers zijn leverbaar met een plastic beschermkap of schild die tijdelijk de werkende onderdelen afdekt. De op te klikken shields en kappen zijn in de fabriek gemonteerd en bedoeld voor bescherming van de werkende onderdelen tegen mechanische beschadiging tijdens verzending, opslag en installatie. **OPMERKING:** Wanneer u sprinklers met beschermkappen of shields installeert, moeten de beheer- en hanteerinstructies van de toepasselijke technische sprinkler data sheets* nog steeds opgevolgd worden.

WANNEER KUNNEN DE SHIELDS EN KAPPEN VERWIJDERD WORDEN:

OPMERKING: SHIELDS EN KAPPEN MOETEN VAN DE SPRINKLERS WORDEN VERWIJDERD VOORDAT HET SYSTEEM IN BEDRIJF WORDT GESTELD! Verwijder de shield of kap alleen van de sprinkler na controle van onderstaande punten:

- ✓ De sprinkler is geïnstalleerd*.
- ✓ De afwerking van de muur of het plafond waar de sprinkler wordt geïnstalleerd is afgerond. Er bestaat geen kans meer op mechanische beschadiging van de werkende onderdelen van de sprinkler.

SHIELDS EN KAPPEN MOETEN VAN DE SPRINKLERS WORDEN VERWIJDERD VOORDAT HET SYSTEEM IN BEDRIJF WORDT GESTELD!



Afbeelding 1: Sprinkler shield wordt verwijderd van een pendent sprinkler.



Afbeelding 2: Sprinklerkap wordt verwijderd van een pendent sprinkler.



Afbeelding 3: Sprinklerkap wordt verwijderd van een upright sprinkler.

HOE MOETEN SHIELDS EN KAPPEN VERWIJDERD WORDEN:

Er is geen gereedschap nodig om de shields of kappen van sprinklers te verwijderen. Gebruik geen scherpe voorwerpen om deze te verwijderen! **Zorg ervoor dat u de sprinklers niet beschadigt wanneer u de shields of kappen verwijdert.** Zorg er bij het verwijderen van de kap van sprinklers met smeltlood elementen voor dat de ejector spring niet los komt en de smeltlood elementen niet beschadigd raken. **OPMERKING:** Het te veel indrukken van de sprinklerkap zou de smeltlood elementen van de sprinkler kunnen beschadigen.

- Om de shield te verwijderen, trekt u de uiteinden van de shield uiteen op de plaats waar deze is samengeklikt. Zie afbeelding 1.
- Om de kap te verwijderen, draait u de kap enigszins en trekt u deze vervolgens van de sprinkler. Zie afbeelding 2 en 3.

OPMERKING: Raadpleeg de juiste technische datasheet van de sprinkler om de juiste sprinklersleutel te kunnen bepalen voor het gebruikte sprinklermodel.

Waarschuwing: Installeer nooit sprinklers die zijn gevallen of beschadigd of werden blootgesteld aan temperaturen boven de maximaal toegestane omgevingstemperatuur.

*Raadpleeg de juiste technische datasheets voor complete instructies wat betreft beheer, hantering en installatie. Bij iedere verzending vanuit Viking of Viking-distributeurs zitten de datasheets inbegrepen. Ze kunnen ook worden gevonden in uw Viking technical data book en op de website www.vikingcorp.com.

Opmerking: Maateenheden tussen haakjes kunnen benaderingen zijn. Vervangt sprinklerbulletin van 21 november 2003 (geüpdatet tekst).

Formulier Nr. F_082202_NL