

### SKÖTSELANVISNINGAR

Bör innehålla följande:

- Kontroll av åtkomlighet
- Kontroll av betäckning
- Kontroll av armatur
- Kontroll av öppnings- och stängningsfunktion
- Kontroll av att läckage ej förekommer
- Kontroll av dränering och länshål
- Länspumpning i förekommande fall
- Kontroll av distansmarkering

Tryck och flöde mäts man endast vid behov, tex om man vill kartlägga de prioriterade brandposternas kapacitet.

### VINTERTILLSYN

*Syd och Mellansverige*

Eventuellt värms de prioriterade brandposterna upp. Detta innebär att brandposterna normalt inte behöver någon extra tillsyn ut över det årliga. Undantag måste dock göras om snötäcket blir mycket stort.

*Norra Sverige*

Prioriterade brandposter byggs företrädesvis som markbrandposter med uppvärmning.

### SKÖTSELINTERVALL

Skötsel bör genomföras en gång per år under hösten. Dessutom tillkommer vintertillsynen som ska bestå av:

- Länspumpning efter varje användning om inte självlänsning finns eller fungerar.
- Snöröjning och kontroll av eventuell uppvärmning.

*Amnärkning*

Dräneringsventil RSK 421 1096 tätar vid ett övertryck av 0,3 bar.

### SPECIFIKA FÖRESKRIFTER

Brandposter THISAB

THISAB brandposter är försedda med teleskopfunktion som ger möjlighet att efterjustera brandpostens höjd.

Vi rekommenderar att:

- Vid en mer än normal sättning i marken justera brandpostens höjd för att undvika att den "lyfter" betäckningen.
- Vid tex nybeläggning av vägbana bör brandpostens höjd justeras för att förbli lätt åtkomlig.