

Produktbeskrivelse

Produktnavn	NOHA REHAB
Kort beskrivelse	Brannslangetrommel i skap
Bruksområde	Brannpost – Beredskap - Brannslukking
Godkjenninger	CE i henhold til NS-EN671-1 Branntrommel & EN694 Slange. I samsvar med CPR (Konstruksjons Produkt Registeret). Skilt i henhold til Rådskonferansen 92/58/EØF

Installasjon

Manual 602313

Anvisninger for drift og vedlikehold

Foreligger serviceavtale? Ja Nei

Hvis ja, firma _____

Ettersyn/ kontroll:

- Funksjonskontroll bør foretas 4 ganger hvert år.
- Slangetrommel skal kontrolleres årlig av kompetent person, i henhold til NS EN 671-3.
- Slangetrommel skal trykktestes hvert femte år av kompetent person, i henhold til NS EN 671-3.

Driftstekniske opplysninger

Produktet trenger 2 BAR vanntrykk inn for å oppnå full funksjonsdyktighet.
Fuktbestandighet: Tåler ikke korrosivt miljø.

Antatt levetid

Levetid på slangen er estimert til 30 år i gunstig miljø.
Pakningssett skiftes ved behov ved trykktesting/ femårskontroll.

Garanti

I henhold til FL VA/VVS-2016 for Norge.

Innholdsdeklarasjon

Materiale	Vektprosent	Kode for avfallsbehandling
Metall	55 – 70 %	1452
Plast	2 – 3 %	1799
Slangegummi (PVC)	25 – 40 %	1723

Behandlingsmåte for avfall iht. NS 9431

Avfallstype	Metall, hardplast og restavfall.
Avfallshåndtering	Metall gjenvinnes og slangegummi resirkuleres eller energi gjenvinnes). Plast komponenter energi gjenvinnes.
Opprinnelse - Næring	Bygg og anlegg
Kode for avfallsbehandling	1452 Blandet Metaller 1799 Blandet hardplast 1723 PVC
Øvrige opplysninger	<i>Det er relevant med resirkulering av deler av produktet.</i>

HMS-referanser

Ingen særskilte behov.

Teknisk Service

Produsent/importør	NOHA NORWAY AS
Postadresse	Orstadveien 124
Postnr. Og poststed	4353 Klepp Stasjon
Telefon	51 81 60 00
E-post	support@noha.no
Web	www.noha.no