

Onderhoudsinstructies

Anogas ASAPs Hydrogel schuimblussers

Deze handleiding beschrijft het onderhoud voor ASAPs draagbare brandblussers:

- A. Jaarlijks onderhoud
- B. Onderhoud op jaar 5 en 15
- C. Onderhoud op 10 jaar

Jaar	Onderhoudsacties		
	Jaarlijks onderhoud en inspectie	Hervullen en inspectie	Cilinder test, hervullen en inspectie
1-4	A		
5		B	
6-9	A		
10			C
11-14	A		
15		B	
16-19	A		
20	Vervang en recycle		

A. JAARLIJKS ONDERHOUD conform NEN 2559-2001:

- Reinig het brandblusapparaat.
- Controleer het brandblusapparaat op beschadigingen en/of corrosie.
- Controleer het brandblusapparaat op productiejaar (technische levensduur)
- Controleer de leesbaarheid van het bedieningsetiket, indien nodig vervangen.
- Controleer het onderhoudsetiket en de houdbaarheid van de blusstof.
- Controleer de slang en de spuitnozzle op slijtage en/of beschadigingen, evt. reinigen en doorblazen.
- Verwijder de borgpen uit de bedieningshendel en controleer de gangbaarheid zonder deze in te knijpen.
- Plaats de borgpen terug en verzegel deze.
- Controleer de druk in het brandblusapparaat via het testventiel met behulp van een manometer.
- Controleer het brandblusapparaat op lekkage m.b.v. lekspray bij het testventiel, drukindicator, nekring en slangventiel.
- Verwijder het oude onderhoudsetiket en breng een volledig ingevuld nieuw onderhoudsetiket aan.
- Bevestig het brandblusapparaat terug aan de ophangbeugel.

B. UITGEBREID ONDERHOUD conform NEN 2559-2001 (5 jaarlijks)

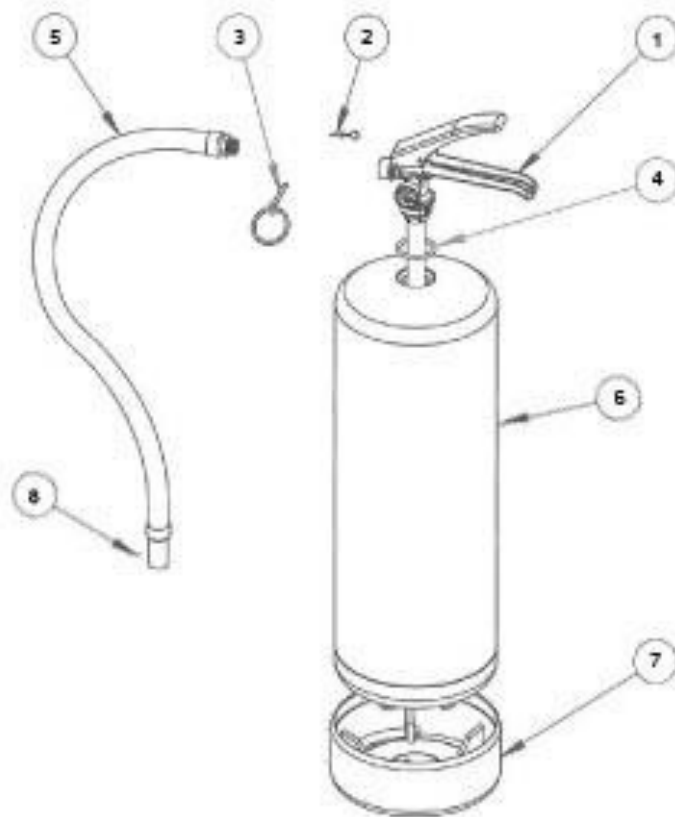
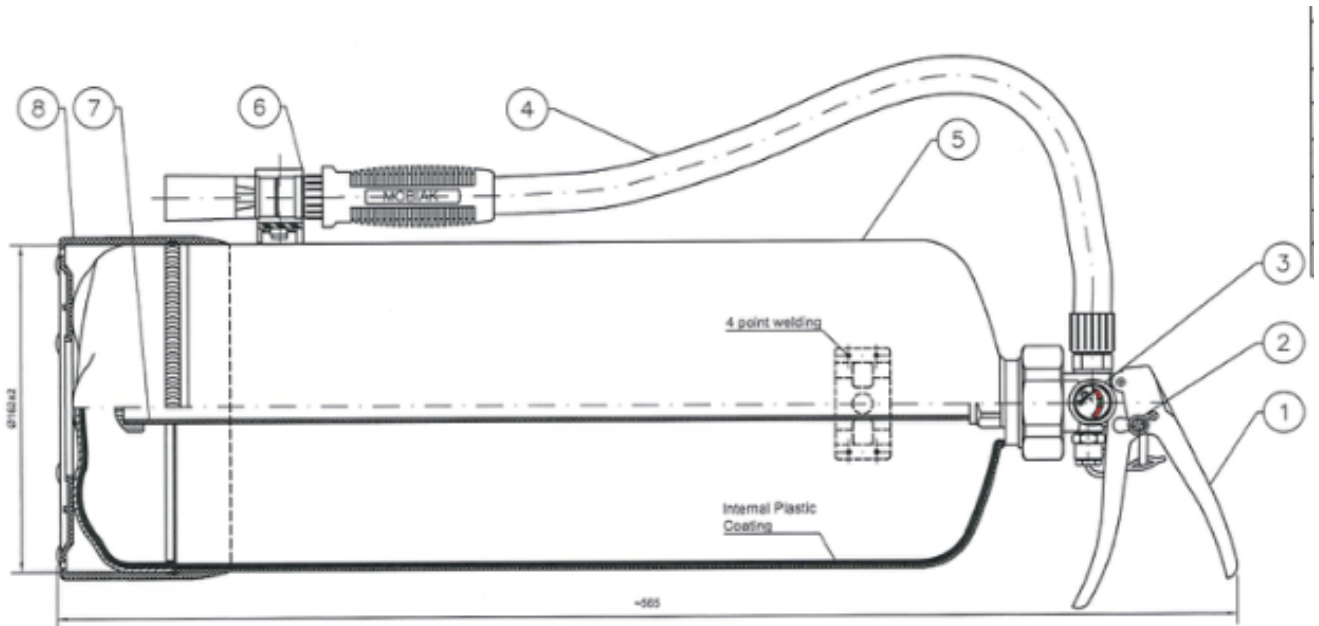
Naast de werkzaamheden behorende bij het jaarlijks onderhoud, dienen tijdens het uitgebreid onderhoud de onderstaande werkzaamheden te worden uitgevoerd.

- Maak de het brandblusapparaat drukloos, open het ventiel voorzichtig i.v.m. restdruk.
- Verwijder de schuimvulling en spoel de romp, het ventiel, stijgbuis, slang en nozzle goed schoon.
- Controleer de romp inwendig op mechanische beschadigingen en/of corrosie met een lamp en een spiegel.
- Controleer de romp inwendig op mechanische beschadigingen en/of corrosie met een lamp en een spiegel.
- Vervang de O-ring (invetten met zuurvrije vaseline)
- Controleer alle afsluitingen op mechanische beschadigingen, gangbaarheid en/of corrosie.
- Hervul het brandblusapparaat met het voorgeschreven blusmiddel; let op dat er geen blusmiddel in aanraking komt met extern schroefdraad.
- Vet extern schroefdraad in met zuurvrije vaseline en draai het ventiel dicht.
- Breng het brandblusapparaat weer op druk met stikstof.
- Controleer het brandblusapparaat op lekkage m.b.v. lekspray bij het testventiel, drukindicator, nekkring en slangventiel.
- Monteer de slang.
- Breng na het uitgebreide onderhoud het hiervoor bestemde onderhoudsetiket aan, met daarop de datum (jaar en maand) waarop het uitgebreide onderhoud heeft plaatsgevonden.
- Verwijder het oude onderhoudsetiket en breng een nieuw volledig ingevuld onderhoudsetiket aan, met daarop aangegeven de datum (jaar en maand) wanneer het volgend jaarlijks onderhoud moet plaatsvinden.

C. REVISIE conform NEN 2559-2001 (10 jaarlijks)

Naast de werkzaamheden behorende bij het jaarlijks en uitgebreid onderhoud, dient voor de revisie de onderstaande werkzaamheden te worden uitgevoerd.

- Maak het brandblusapparaat drukloos, open het ventiel voorzichtig i.v.m. restdruk.
- Demonteer alle onderdelen van het brandblusapparaat.
- Controleer alle onderdelen en aansluitingen nauwkeurig op mechanische beschadigingen, slijtage, werking en/of corrosie.
- Breng na de revisie het hiervoor bestemde etiket aan, met daarop de datum (jaar en maand) waarop de revisie heeft plaatsgevonden.
- Verwijder het oude onderhoudsetiket en breng een nieuw volledig ingevuld onderhoudsetiket aan, met daarop aangegeven de datum (jaar en maand) wanneer het volgend jaarlijks onderhoud moet plaatsvinden.
- Controleer de ophangbeugel op beschadiging en bevestiging. Indien deze niet goed is eerst in orde maken, daarna het brandblustoestel plaatsen



Omschrijving	Nr. in de lijst	Artikelnummer
Bedieningsventiel 6LT / 9LT	1	ZX-3B-02-00B
Stijgbuis – 6LT	2	MBK22-DT/LTH1/6LT-SP
Stijgbuis – 9LT	2	MBK21-DT/LTH/9LT-SP
Verzegeling voor de borgpen	3	ZX-014-007
Borgpen voor bedieningsventiel	4	ZX-BXX-17B
O-Ring voor 6LT / 9LT- Ø40x3,5mm	5	ZX-OXQ-200-01
Manometer	6	27A011S
Slang t.b.v. S6	7	MBK22-DH-SP/EXT3-6LT
Slang t.b.v. S9	7	MBK22-DH-SP/EXT3-9LT
Romp S6 blanco	8	ZX-001-037A
Romp S9 blanco	8	ZX-001-074B
Voetring Ø 162 mm	9	ZX-011-008
Voetring Ø 182 mm	9	ZX-011-009
Sproei-nozzle S6 / S9	10	ZX-018-002B
Schuim Naam 6LT / 9 LT		HYDROGEL BM048

Noot: Bij vervanging uitsluitend originele Anogas Hydrogel onderdelen gebruiken conform het rijkstypekeur.

Vulling schuimblussers:

RTK0000 – ANG-HGEL-6LT 6 ltr. HYDROGEL BM048

RTK0000 – ANG-HGEL-9LT 9 ltr. HYDROGEL BM048