

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, nekkring 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)**

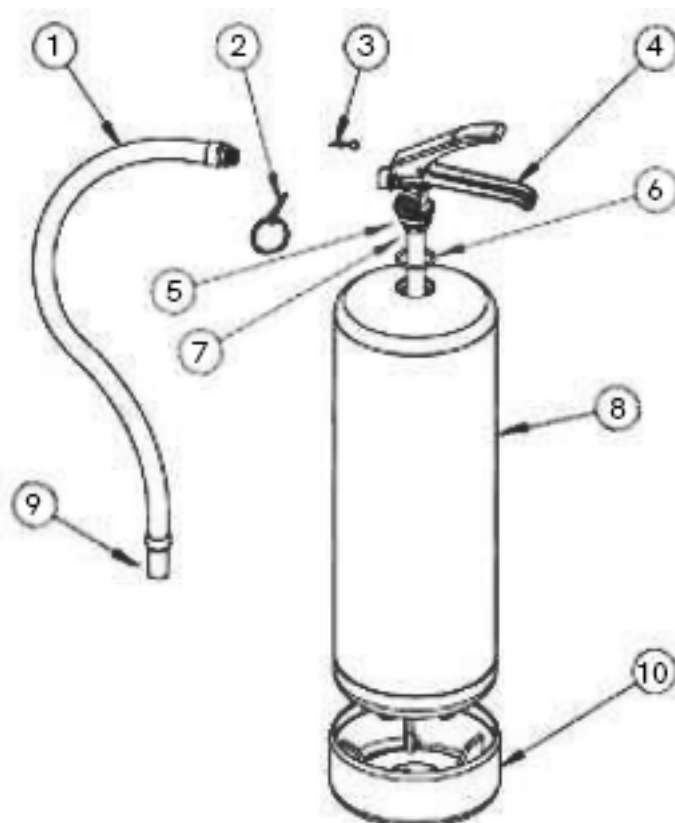
**Naast de werkzaamheden behorende bij het jaarlijks onderhoud, dienen tijdens het uitgebreid onderhoud de onderstaande werkzaamheden te worden uitgevoerd.**

- 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.
- 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
- 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	4	ZX-3B-02-00B
Bedieningsventiel 2LT	4	ZX-3B-02-00C
Stijgbuis – 2LT	7	MBK23-DT/LTH/2LT-SP
Stijgbuis – 6LT	7	MBK22-DT/LTH1/6LT-SP
Stijgbuis – 9LT	7	MBK21-DT/LTH/9LT-SP
Verzegeling voor de borgpen	3	ZX-014-007
Borgpen voor bedieningsventiel	2	ZX-BXX-17B
O-Ring voor 2LT / 6LT / 9LT- Ø40x3,5mm	6	ZX-OXQ-200-01
Manometer	5	27A011S
Slang t.b.v. S6 (6 LT)	1	MBK22-DH-SP/EXT3-6LT
Slang t.b.v. S9 (9 LT)	1	MBK22-DH-SP/EXT3-9LT
Romp S2 blanco (2 LT)	8	ZX-001-130-008
Romp S6 blanco (6 LT)	8	ZX-001-037A
Romp S9 blanco (9 LT)	8	ZX-001-074B
Voetring Ø 162 mm (6 LT)	10	ZX-011-008
Voetring Ø 182 mm (9LT)	10	ZX-011-009
Sproei-nozzle S6 / S9 (6 en 9 LT)	9	ZX-018-002B
Sproei-nozzle S2 (2 LT)	9	JX01-PJ-11
Schuim Naam 2 LT / 6 LT / 9 LT		HYDROGEL BM048

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

#### Vulling schuimblussers:

**RTK 3912 – ANG-HGEL-2LT 2 ltr. HYDROGEL BM048**  
**RTK 3654 – ANG-HGEL-6LT 6 ltr. HYDROGEL BM048**  
**RTK 3655 – ANG-HGEL-9LT 9 ltr. HYDROGEL BM048**