

2 LITER SCHUIMBLUSSER BRANDKLASSE A B F - FS2-P



Made in Italy - EU



VOURKLASSE



8 70 25

FS2-P **Schuimblusser onder druk in een aluminium cilinder met manometer, klasse ABF**

Cilinder is uit één stuk vervaardigd, uit een aluminium legering; externe verfbehandeling met een polyester hars

Kop is voorzien van een kap en een ergonomisch handvat die zowel veiligheid als gebruiksgemak verzekeren

Alle externe delen van de kop zijn uit kunststof vervaardigd en behandeld tegen corrosie

Voorzien van schokbestendige manometer

Aandrijfgas: Stikstof met een laag percentage Helium

Blusmiddel: Water plus een additief

Temperatuur bereik: 0°C + 60°C

Houder: Kunststof, eenvoudig te monteren

Gebruik:

- **Klasse A: Vaste voorwerpen**
- **Klasse B: Vloeistoffen of materialen die vloeibaar kunnen worden**
- **Klasse F: Keukenoliën en vetten**

Conform EN3, Rijkstypekeur 3325, PED Directive 2014/68/EU met CE marking en MPA Dresden

Verpakking: kartonnen doos, 4 stuks per omdoos

EAN-code: 8 713686 004089

TECHNISCHE GEGEVENS

MODEL:	FS2-P		
VUURKLASSE:	8A – 70B – 25F		
LADING:	2 lt + 0 - 5 %		
AANDRIJFGAS:	Stikstof of stikstof + helium		
BLUSMIDDEL:	Water + additief		
LOZING:	Ontladingsduur:	18 s	
	Straal:	4 m	
FLES:	Constructie materiaal:	aluminium legering	
	Constructie methode:	gestampt	
	Externe verfbehandeling	Polyester hars, min dikte 50 µm	
	Roestbestendig:	480 u volgens ISO 9227:2017	
DRUK:	Druk aan 20 °C:	11 bar	
	Druk aan 60 °C:	13 bar	
	Druk aan 0 °C:	9 bar	
AFMETING:	Totale hoogte:	379 mm	
	Ext. Diameter van de fles:	108 mm	
GEWICHT:	Leeg / vol	0,68 kg / 2,68 kg	
VERPAKKING:	Standaardverpakking:	4 st / kartonnen doos	
	Afm. karton:	240 x 245 x 405 mm	
	Volume:	0,023 m ³	
	Gewicht per karton:	11,4 kg	
	Pallet:	60 kartons (240 st)	
		800 x 1200 x 1764 mm	
		1,68 m ³	
		684 kg / 704 kg	

Deze gegevens en karakteristieken kunnen op elk moment gewijzigd worden.

Cilinder

Naadloze, diepgetrokken behuizing van aluminiumlegering, zorgt voor maximale afdichting en dankzij het lichte gewicht, perfecte handling. Uitwendig geverfd met polyesterhars. Dit zorgt voor een perfecte bescherming tegen corrosie.

Ventiel

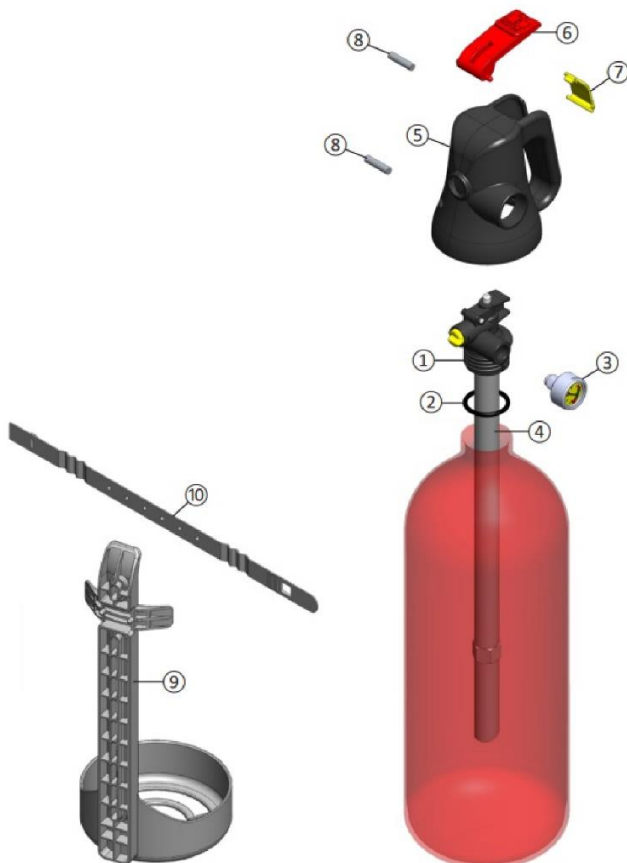
De kop, vervaardigd uit kunststof, zorgt voor een perfecte bescherming tegen corrosie. De veiligheidsknop (Push 1) en de bedieningsknop (Push 2) zijn duidelijk zichtbaar. De schokbestendige drukmeter geeft een nauwkeurige indicatie van de drukstatus van de blusser.

Blusmiddel

Water met brandvertragend middel en AFFF. Alle onderdelen die in contact komen met de blusser middel zijn beschermd tegen corrosie.

Drijfgas blusmiddel

Het drijfgas is stikstof. Er wordt een klein percentage helium toegevoegd om elektronische lekdetectie mogelijk te maken.



Nr.	Omschrijving
1	Ventiel met O-ring en dompelbuis, zonder manometer
2	O-ring voor het ventiel
3	Drukmeter
4	Dompelbuis
5	Topkwaliteit kop
6	Hendel voor topkwaliteit kop
7	Veiligheidspal voor topkwaliteit kop
8	Inox-A2 2.9x19 zelftappende schroef
9	De houder
10	Bevestigingsriem