











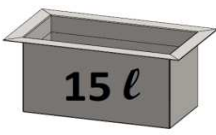








Übersicht Feuerlöscher-Produktsortiment 2016

Merkmal / Bezeichnung	Schaumlöcher		Fettbrandlöcher	
	F-Exx® 8.o S	F-Exx® 8.o Bio	F-Exx® 1.5 F	F-Exx® 3.o F
			 	 
Brandklassen	A, B, F	A, B, F	F	A, F
Leistungseinstufung Brandklasse A Brände fester Stoffe Beispiele: Holz, Papier, Kohle, Heu, Stroh, einige Kunststoffe (vor allem Duroplaste), Textilien, usw.	5A  ~30 kg	5A  ~30 kg	- -	2A  ~4 kg
Leistungseinstufung Brandklasse B Brände flüssiger Stoffe Beispiele: Benzin, Diesel, Ethanol, Teer, Wachs, viele Kunststoffe (vor allem Thermoplaste)	13B  13 l	21B  21 l	- Löschmittel ist für Flüssigkeitsbrände nicht geeignet	- Löschmittel ist für Flüssigkeitsbrände nicht geeignet
Leistungseinstufung Brandklasse F Brände von Speiseölen/-fetten in Frittier- und Fettbackgeräten und anderen Kücheneinrichtungen und -geräten. Beispiele: Speiseöle und Speisefette	5F  5 l	15F  15 l	5F  5 l	25F  25 l

F-Exx® 8.0 S	F-Exx® 8.0 Bio	F-Exx® 1.5 F	F-Exx® 3.0 F
			

Gesamthöhe	360 mm	360 mm	150 mm	245 mm
Gewicht	1.4 kg	1.4 kg	280 gr.	540 gr.
Inhalt (Netto)	800 ml	800 ml	150 ml	300 ml
Flüssigkeitsdruck (20°C)	ca. 2 bar			
Bedienung	ergonomisches Griffkonzept	ergonomisches Griffkonzept	Spraydose	Spraydose
Sicherung gegen Fehlbedienung	Sicherungsbolzen mit Zugplombe	Sicherungsbolzen mit Zugplombe	Siegelband und Abdeckkappe	Siegelband und Abdeckkappe
Wurfweite	ca. 4.5 m	ca. 4.5 m	ca. 4 m	ca. 4 m
Sprühzeit	ca. 15 Sek.	ca. 15 Sek.	ca. 15 Sek.	ca. 35 Sek.
Treibmittel	Elastomer-Kraftkörper			
Löschwinkel / Lage	360° - lageunabhängig			
Löschmittel	flüssiges Schaumlöschmittel	flüssiges Schaumlöschmittel	flüssiges Hochleistungs-Fettlöschmittel	
Löschmittel biologisch abbaubar	ja	ja, leicht abbaubar	ja	
Frostschutz	nein	nein	-20°C	
Lagertemperatur	0°C bis 50°C	0°C bis 50°C	-20°C bis 50°C	
Funktionstemperatur	0°C bis 70°C	0°C bis 70°C	-20°C bis 70°C	
Mindesthaltbarkeit	3 Jahre, wartungsfrei		5 Jahre, wartungsfrei	
Elektrische Anlagen	Für elektrische Anlagen bis 1000 V anwendbar (Mindest-Sprühabstand 1 m)			
Sonstiges	Wandhalter + Montage-Set	Wandhalter + Montage-Set	-	-
Umwelt / Entsorgung:				
WGK (Wassergefährdungsklasse)	1	1	1	1
Entsorgung	gemäß kommunaler Bestimmungen	gemäß kommunaler Bestimmungen	gemäß kommunaler Bestimmungen	
Anwendungsgebiete:				
im Haushalt	✓	✓	✓	
Gewerbe	✓	✓	✓	
Freizeit & Camping	✓	✓	✓	
Büro	✓	✓	✓	
Küche + Gastro (Fettbrand)	✓	✓	✓	
PKW / LKW & Garage	✓	✓	x	
Frostschutz	x	x	✓	

elektr. Geräte bis 1000 V	✓	✓	✓
---------------------------	---	---	---