

Brandklassen:

Nach ihrem spezifischen Brandverhalten werden brennbare Stoffe in Brandklassen eingeteilt.



Brände fester Stoffe, hauptsächlich organischer Natur, die normalerweise unter Glutbildung verbrennen

Beispiele: Holz, Papier, Kohle, Heu, Stroh, einige Kunststoffe (vor allem Duroplaste), Textilien usw.



Brände von flüssigen oder flüssig werdenden Stoffen

Beispiele: Benzin, Ethanol, Teer, Wachs, viele Kunststoffe (vor allem Thermoplaste), Ether, Lacke, Harz



Brände von Gasen

Beispiele: Ethin (Acetylen), Wasserstoff, Erdgas, Methan, Propan, Butan, Stadtgas



Brände von Metallen

Beispiele: Aluminium, Magnesium, Natrium, Kalium, Lithium und deren Legierungen



Brände von Speiseölen/-fetten (pflanzliche oder tierische Öle und Fette) in Frittier- und Fettbackgeräten und anderen Kücheneinrichtungen und -geräten

Beispiele: Speiseöle und Speisefette

Vulkan

Fachhandelsmarke der
Minimax Mobile Services
GmbH & Co. KG
Minimaxstraße 1
72574 Bad Urach

Telefon: 07125 154-180
Telefax: 07125 154-122
E-Mail: info@vulkanfeuerloescher.de

www.vulkanfeuerloescher.de















Scannen Sie den QR-Code mit Ihrem Smartphone und erhalten Sie weitere Informationen.

Stand: 03/2020

Feuerlöscherübersicht



	Frostsichere Schaum-Aufladefeuertöcher		Schaum-Aufladefeuertöcher									Fettbrand-Aufladefeuertöcher		Wasser-Aufladefeuertöcher				Pulver-Aufladefeuertöcher										Schaum-Dauerdruckfeuerlöcher		Pulver-Dauerdruckfeuerlöcher			Pulver-Kompakt-Feuertöcher		Kohlendioxid-Feuertöcher	
Typ	Sf 6 H	Sf 9 H	S 6 H	S 9 H	S 6 S	S 9 S	ST 6 H	ST 9 H	SK 6 S	SK 9 S	Sac 6 H	F 3 H	F 6 H	W 6 H	W 9 H	W 6 S	W 9 S	P 6 H	PL 6 H	P 9 H	P 12 H	P 6 S	P 9 S	P 12 S	PM 12 H	S 6 D	S 9 D	P 6 D	P 9 D	P 12 D	P 1 D	P 2 D	C 2	C 5		
Artikel-Nr.	25397800	25398100	25391300	25397500	24607900	24608000	25398500	25398800	24608100	24608300	25618900	25399800	25400100	25399100	25399400	24607700	24607800	25391600	25401200	25400400	25400700	24607100	24607200	24607300	25396400	25276900	25277100	24712100	24712200	24724900	25276800	25276500	24749100	24749000		
Löschmittelmenge	6 l	9 l	6 l	9 l	6 l	9 l	6 l	9 l	6 l	9 l	6 l	3 l	6 l	6 l	9 l	6 l	9 l	6 kg	6 kg	9 kg	12 kg	6 kg	9 kg	12 kg	12 kg	6 l	9 l	6 kg	9 kg	12 kg	1 kg	2 kg	2 kg	5 kg		
Löschmittel	frost-sicheres AB-Premix	frost-sicheres AB-Premix	AB-Premix	AB-Premix	AB-Premix	AB-Premix	Wasser + Salze + 1 Tube mit AFFF-Konzentrat	Wasser + Salze + 1 Tube mit AFFF-Konzentrat	Wasser + Salze + 1 Kartusche mit AFFF-Konzentrat	Wasser + Salze + 1 Kartusche mit AFFF-Konzentrat	alkoholbeständiges AB-Premix	frost-sicheres AF-Premix	frost-sicheres AF-Premix	wässrige Lösung	wässrige Lösung	wässrige Lösung	wässrige Lösung	ABC-Löschpulver	ABC-Löschpulver	ABC-Löschpulver	ABC-Löschpulver	ABC-Löschpulver	ABC-Löschpulver	ABC-Löschpulver	ABC-Löschpulver	Metallbrand-Pulver	AFFF-Lösung-n	AFFF-Lösung-n	ABC-Löschpulver	ABC-Löschpulver	ABC-Löschpulver	ABC-Löschpulver	ABC-Löschpulver	Kohlendioxid	Kohlendioxid	
Armatur	Hebel	Hebel	Hebel	Hebel	Schlagknopf	Schlagknopf	Hebel	Hebel	Schlagknopf	Schlagknopf	Hebel	Hebel	Hebel	Hebel	Hebel	Schlagknopf	Schlagknopf	Hebel	Hebel	Hebel	Hebel	Schlagknopf	Schlagknopf	Schlagknopf	Hebel	Hebel	Hebel	Hebel	Hebel	Hebel	Hebel	Hebel	Hebel	Hebel	Hebel	
Treibmittel	CO ₂	CO ₂	CO ₂	CO ₂	CO ₂	CO ₂	CO ₂	CO ₂	CO ₂	CO ₂	CO ₂	CO ₂	CO ₂	CO ₂	CO ₂	CO ₂	CO ₂	CO ₂	CO ₂	CO ₂	CO ₂	CO ₂	CO ₂	CO ₂	CO ₂	Stickstoff	Stickstoff	Stickstoff	Stickstoff	Stickstoff	Stickstoff	Stickstoff	Stickstoff	-	-	
Funktionsdauer, ca. s	44	84	55	87	41	51	70	87	41	48	37	17	45	53	97	44	85	27	25	35	48	19	24	37	42	49	85	19	28	37	7	10	7	13		
Wurfweite, ca. m	6	6	6	6	6	6	6	6	6	7	5	3	3	6	6	6	7	8	8	8	8	6	7	7	-	5	5	8	8	8	2	4	2	2		
Temperaturfunktionsbereich, °C	-30 bis +60	-30 bis +60	0 bis +60	0 bis +60	0 bis +60	0 bis +60	0 bis +60	0 bis +60	+5 bis +60	+5 bis +60	+5 bis +60	-20 bis +60	-20 bis +60	0 bis +60	0 bis +60	0 bis +60	0 bis +60	-30 bis +60	-30 bis +60	-30 bis +60	-30 bis +60	-30 bis +60	-30 bis +60	-30 bis +60	-20 bis +60	+5 bis +60	+5 bis +60	-30 bis +60	-30 bis +60	-30 bis +60	-30 bis +60	-30 bis +60	-30 bis +60	-30 bis +60	-30 bis +60	
Leistungsklassen*		21 A	27 A	43 A	55 A	34 A	43 A	34 A	43 A	34 A	43 A	13 A	8 A	21 A	43 A	55 A	34 A	43 A	43 A	55 A	55 A	55 A	34 A	55 A	55 A	-	21 A	27 A	34 A	43 A	55 A	5 A	13 A	-	-	
		144 B	183 B	183 B	233 B	183 B	233 B	183 B	233 B	183 B	233 B	113 B 34 B Aceton	70 B	144 B	-	-	-	-	233 B	233 B	233 B	233 B	183 B	233 B	233 B	-	183 B	233 B	233 B	233 B	233 B	34 B	89 B	34 B	89 B	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40 F	75 F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	C	C	C	C	C	C	C	-	-	-	C	C	C	C	C	C	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Löschmitteleinheiten**	6	9	12	15	10	12	10	12	10	12	Klasse A: 4 Klasse B: 6	2	6	12	15	10	12	12	15	15	15	10	15	15	-	6	9	10	12	15	1	4	2	5		
Maße, ca.	Höhe, mm	550	550	550	550	505	505	550	550	505	505	550	395	550	550	550	505	505	550	550	550	620	505	505	575	620	560	560	520	520	600	296	378	510	675	
	Breite, mm	312	320	312	320	310	310	312	320	310	310	312	240	312	312	320	310	310	313	313	310	310	310	310	310	310	300	300	285	300	300	100	114	210	360	
	Ø mm	160	190	160	190	160	190	160	190	160	190	160	144	160	160	190	160	190	160	160	190	190	160	190	190	190	160	190	160	190	190	82	108	105	137	
Gewicht ohne Halter, ca. kg	11,0	15,0	11,0	15,0	11,6	15,7	11,0	15,0	11,3	14,9	10,6	6,5	11,5	11,0	15,0	11,6	15,7	10,5	10,5	14,4	18,0	11,5	15,6	19,5	18,2	9,6	13,7	9,9	13,6	17,2	1,4	2,7	6,2	14,4		
Anerkennung	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3	EN3
																																				

* nach EN3
** nach ASR A 2.2