

Produktübersicht

Feuerlöscher bei BAUHAUS

PROTEX[®]
Sicherheit zu jeder Zeit



Typ BAUHAUS Art.Nr.	SDE 6 PROTEX 10169381	FBDP 3 PROTEX 20199261	PDE 6 PROTEX 10169460	PD 2 GA PROTEX 10169446
Kategorie	Schaumfeuerlöscher	Fettbrandfeuerlöscher	Pulverfeuerlöscher	Pulverfeuerlöscher
Funktionsweise	Dauerdruck	Dauerdruck	Dauerdruck	Dauerdruck
Manometer	✓	✓	✓	
Leistung	21A 144B	8A 55B 75F	27A 183B C	13A 70B C
Brandklassen	A B	A B F	A B C	A B C
Löschmitteleinheiten (A/B-Rating)	6/9	2/3	9/12	4/4
Löschmittelmenge	6 l	3 l	6 kg	2 kg
Löschmittel	Schaummittel vermischt mit 5,82 l Wasser	Spezialfettbrandlöschmittel	ABC-Löschpulver	ABC-Löschpulver
Funktionsbereich	5° C bis +60 ° C	-30° C bis +60 ° C	-30° C bis +60 ° C	-30° C bis +60 ° C
Spritzdauer	ca. 30 sec.	ca. 15 sec.	ca. 16 sec.	ca. 9 sec.
Spritzweite	ca. 4 m	ca. 4 m	ca. 6 m	ca. 4 m
Behälter- durchmesser	150 mm	150 mm	150 mm	110 mm
Abmessungen - Gerät - im Einzelkarton	ca. 557 x 275 x 162* ca. 580 x 210 x 150	ca. 435 x 275 x 162* ca. 437 x 233 x 157	ca. 500 x 270 x 165* ca. 556 x 182 x 151	ca. 330 x 145 x 113 ca. 323 x 152 x 112
Gewicht	ca. 11 kg	ca. 6,8 kg	ca. 9,5 kg	ca. 3,4 kg
Art.-Nr.	803681.1831	803651.1831	802211.1831	001453.1831
EAN-Nr.	4006325931148	4006325224905	4006325677718	4006325930226
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> Schaummittel zu mehr als 99% biologisch abbaubar inkl. Halter 	<ul style="list-style-type: none"> inkl. Halter 	<ul style="list-style-type: none"> inkl. Halter 	<ul style="list-style-type: none"> inkl. Halter

* gemessen mit eingesteckter Schlauchleitung

Brandklasseneinteilung

nach EN 2

Zeichenerklärung: ● geeignet und zugelassen

Brandklasseneinteilung

	Brandklasse	 A	 B	 C	 D	 F
		Brände fester Stoffe, hauptsächlich organischer Natur, die normalerweise unter Glutbildung verbrennen, z.B. Autoreifen, Heu, Holz, Kohle, Papier, Stroh, Textilien	Brände von flüssigen oder flüssig werdenden Stoffen, z.B. Äther, Alkohol, Benzin, Benzol, Fette, Harz, Kunststoffe, Lacke, Öle, Paraffin, Stearin, Teer, Wachs	Brände von Gasen, z.B. Acetylen, Butan, Erdgas, Methan, Propan, Stadtgas, Wasserstoff	Brände von Metallen, z.B. Aluminium, Kalium und deren Legierungen, Lithium, Magnesium, Natrium	Brände von Speiseölen und Speisefetten (siehe DIN V 14406-5)
Pulverlöscher mit Glutbrandpulver	PG	●	●	●		
Pulverlöscher mit Metallbrandpulver	PM				●	
Pulverlöscher mit Spezialpulver	P		●	●		
Kohlendioxid-Löscher (CO ₂)	K		●			
Wasserlöscher	W	●				
Fettbrandlöscher mit Spezial-Flüssiglöschmittel	F	●	●			●
Schaumlöscher	S	●	●			

Feuerlöscher müssen nach dem Brandeinsatz oder nach unbeabsichtigter Betätigung auf jeden Fall nach spätestens zwei Jahren z.B. durch den autorisierten GLORIA Kundendienst instand gehalten und wieder einsatzbereit gemacht werden. Bei gewerblicher Nutzung ist die regelmäßige Instandhaltung nach spätestens zwei Jahren – auch bei Nichtverwendung – nach DIN 14406, Teil 4 vorgeschrieben.