








# Brandklasseneinteilung nach EN 2

Zeichenerklärung: ● geeignet und zugelassen

		Brände fester Stoffe, hauptsächlich organischer Natur, die normaler Weise unter Glutbildung verbrennen z. B. Holz, Papier, Stroh, Textilien, Kohle, Autoreifen	Brände von flüssigen oder flüchtig werdenden Stoffen, z. B. Benzin, Benzol, Öle, Fette, Lacke, Teer, Ather, Alkohol, Stearin, Paraffin	Brände von Gasen z. B. Methan, Propan, Wasserstoff, Acetylen, Erdgas, Stadtgas	Brände von Metallen z. B. Aluminium, Magnesium, Lithium, Natrium, Kalium und deren Legierungen	Brände von Speiseölen und Speisefetten (siehe DIN V 14 406 - 5)
	Brand-klasse	 A	 B	 C	 D	 F
Pulverlöscher mit Glutbrandpulver	PG	●	●	●		
Pulverlöscher mit Metallbrandpulver	PM				●	
Pulverlöscher mit Spezialpulver	P		●	●		
Kohlendioxid-Löscher (CO <sub>2</sub> )	K		●			
Wasserlöscher	W	●				
Fettbrandlöscher mit Speziallöschmittel	F	●				●
Schaumlöscher	S	●	●			

Feuerlöscher müssen nach dem Brandeinsatz oder nach unbeabsichtigter Betätigung auf jeden Fall nach spätestens zwei Jahren z. B. durch den autorisierten Kundendienst instand gehalten und wieder einsatzbereit gemacht werden