

# Löscherarten, verwendete Löschmittel und Eignung nach Brandklassen



		A	B	C	D	F	
Pulverlöscher mit Glutbrandpulver	PG	x	x	x	-	-	-
Pulverlöscher mit Metallbrandpulver		-	-	-	x	-	-
Pulverlöscher mit Spezialpulver	P	-	x	x	-	-	-
Kohlendioxidlöscher	K	-	x	-	-	-	-

Wasserlöscher	W	x	–	–	–	–	–
Wassernebellöscher	W	x	–	–	x	–	–
Schaumlöscher	S	x	x	–	–	–	–
Fettbrandlöscher	F	–	–	–	x	–	–
F500-Löscher		–	–	–	–	–	x
Halonlöscher	HA	–	x	x	–	F	–
		<b>brennbare feste Stoffe</b> (flamm- und glutbildend) z.B. Holz, Papier, Stroh, Textilien, Kohle usw.	<b>brennbare flüssige Stoffe</b> (flammbildend) z.B. Benzin, Benzol, Öle, Fette, Stearin, Paraffin usw.	<b>brennbare gasförmige Stoffe</b> (flammbildend) z.B. Methan, Propan, Wasserstoff, Acetylen, Erdgas usw.	<b>brennbare Leichtmetalle</b> z.B. Aluminium, Magnesium und deren Legierungen	sicheres Löschen von <b>Fett- und Speiseölbränden</b> entsprechend EN 3-7	löschen von bei Bränden fester Stoffe, von Plastikmaterial und Gummi, Li-Ionen-Batterien und Photovoltaikanlagen

## Was möchten Sie als Nächstes?

- Eine Frage zu diesem Produkt, bzw. Artikel stellen!
- Feuerlöscher auf unseren Seiten suchen!
- Feuerlöscher im Onlineshop kaufen!