

Technische Information

HOENIG Handfeuerlöschgeräte



Pulverfeuerlöscher

KFZ-Feuerlöscher

Messingventil M 30 mit Prüf- und Füllanschluß
 gefüllt mit Hochleistungslöschpulver A B C
 geeignet für Auto, Camping, Wohnmobil, Haushalt, Boot
 Treibmittel: N₂ oder Luft
 KFZ-Drahthalter
 ohne/mit Manometer (M = mit Manometer)
 Funktionsbereich: - 30°C bis + 60°C
 Brandklasse A B C

Typ	Löschmittelmenge/ Rating:	Lösch- einheiten:	Gewicht:	Artikel-Nr.:
PG 1 L	1kg 8A 34B C	2	1,9 kg	1001
PG 2 L	2 kg 13A 89B C	4	3,3 kg	1002
PG 2 LM	2 kg 13A 89B C	4	3,3 kg	1003

Technische Information

HOENIG Handfeuerlöschgeräte



Pulverfeuerlöscher
Dauerdruckfeuerlöscher M 30 Hebelarmatur

Messingventil M 30 mit Prüf- und Füllanschluß
gefüllt mit Hochleistungslöschpulver A B C
Treibmittel: N₂ oder Luft
Schlauch mit Löschdüse
Wandhalter
ohne/mit Manometer (M = mit Manometer)
Funktionsbereich: - 30°C bis + 60°C
Fußring - wie abgebildet - Sonderzubehör
Brandklasse A B C

Typ	Löschmittelmenge/ Rating:	Lösch- einheiten:	Gewicht:	Artikel-Nr.:
PG 6 L	6 kg 34A 233B C	10	10,0 kg	1006L
PG 6 LM	6 kg 34A 233B C	10	10,0 kg	1006LM
PG 9 L	9 kg 43A 233B C	12	13,9 kg	1009L
PG 9 LM	9 kg 43A 233B C	12	13,9 kg	1009LM
PG 12 L	12 kg 55A 233B C	15	17,8 kg	1012L
PG 12 LM	12 kg 55A 233B C	15	17,8 kg	1012LM




Pulverfeuerlöscher
Dauerdruckfeuerlöscher M 30 Hebelarmatur und Löschpistole

M 30 Einfüllöffnung mit gebrauchsmustergeschützter Armatur
gefüllt mit Hochleistungslöschpulver A B C
Schlauch mit drehbarer Löschpistole
mit Prüf- und Füllventil
Treibmittel N₂ oder Luft
Wandhalter
mit Manometer
Funktionsbereich: - 30°C bis + 60°C
mit serienmäßigem Fußring
Brandklasse A B C

Typ	Löschmittelmenge/ Rating:	Lösch- einheiten:	Gewicht:	Artikel-Nr.:
PG 6 LPM	6 kg 34A 233B C	10	8,6 kg	1006LPr

Technische Information


HOENIG Handfeuerlöschgeräte



Pulverfeuerlöscher
Aufladefeuerslöscher

vernickelte Messing-Schlagknopfarmatur M74
Hochleistungslöschpulver A B C
innenliegende CO₂-Patrone
drehbarer Schlauch mit abstellbarer Löschpistole
Wandhalter
Funktionsbereich: - 30°C bis + 60°C
Fußring - wie abgebildet - Sonderzubehör
Brandklasse A B C

Typ	Löschmittelmenge/ Rating:	Lösch- einheiten:	Gewicht:	Artikel-Nr.:
PG 4 H	4 kg 21A 113B C	6	8,6 kg	1004H
PG 6 H	6 kg 34A 233B C	10	11,2 kg	1106
PG 9 H	9 kg 43A 233B C	12	15,5 kg	1109
PG 12 H	12 kg 55A 233B C	15	19,7 kg	1112




Pulverfeuerlöscher ROYAL
Aufladefeuerslöscher

vernickelte Messing-Schlagknopfarmatur M74
Hochleistungslöschpulver A B C
innenliegende CO₂-Patrone
drehbarer Schlauch mit abstellbarer Löschpistole
mit blauem Fußring und blauem Tragegriff
nachleuchtendes Bedienbild
Wandhalter
Funktionsbereich: - 30°C bis + 60°C
Brandklasse A B C

Typ	Löschmittelmenge/ Rating:	Lösch- einheiten:	Gewicht:	Artikel-Nr.:
PG 6 H ROYAL	6 kg 34A 233B C	10	11,2 kg	1106R


Technische Information

HOENIG Handfeuerlöschgeräte

	<p>Pulverfeuerlöscher Aufladefeuerslöscher</p> <p>mit 3 ltr. N₂-Flasche Hochleistungspulver A B C 5 m / 10 m Hochdruckschlauch mit abstellbarer Löschpistole Fahrgestell mit Lenkrolle und Vollgummi-Stahlscheibenräder Tragegriff Funktionsbereich: - 20°C bis + 60°C Brandklasse A B C</p>		
	Typ	Löschmittelmenge	Gewicht:
P 50 G	50 kg ABC Löschpulver 4 x 34A 233B C	100,0 kg	1650

Technische Information

HOENIG Handfeuerlöschgeräte

	<p>Pulverfeuerlöscher Metallbrand Aufladefeuerslöcher</p> <p>vernickelte Messing-Schlagknopfarmatur gefüllt mit Metallbrandpulver mit innenliegender CO₂-Patrone drehbarer Schlauch mit abstellbarer Löschlanze Wandhalter Funktionsbereich - 30°C bis + 60°C Brandklasse D</p>		<p>Pulverfeuerlöscher Metallbrand Aufladefeuerslöcher</p> <p>Aufladegerät mit 3-Liter-Stickstoffflasche gefüllt mit Metallbrandpulver mit 5 m / 10 m Hochdruckschlauch und abstellbarer Löschlanze Fahrgestell mit Lenkrolle und Vollgummi-Stahlscheibenräder Tragegriff Funktionsbereich - 30°C bis + 60°C Brandklasse D</p>	
	Typ	Löschmittelmenge:	Gewicht:	Artikel-Nr.:
	PM 12 H	12 kg Metallbrandpulver	20,7 kg	1712HM
PM 50 H	50 kg Metallbrandpulver	100,0 kg	1750HM	