



FIRE EXTINGUISHERS



PETUNJUK PENGGUNAAN



1
Lepaskan pin pengaman



2
Lepaskan slang dan arahkan corong pada dasar api



3
Tekan katup



PT. Citra Makmur Bina Sahabat
Fire Protection Engineering

HOOSEKI BUILDING
Jl. Panjang Arteri No. 63
Jakarta Barat 11520
Phone. (62-21) 2940-8888 (Hunting)
Fax. (62-21) 2940-8777
Email. marketing@citramakmur.co.id
Website. www.citramakmur.co.id ; www.hooseki.com



FIRE EXTINGUISHERS



Daya Padam Ampuh Teruji





CARBON DIOXIDE FIRE EXTINGUISHERS

(Alat Pemadam Api Karbon Dioksida)

KELAS		CARBON DIOXIDE	
B	CAIRAN YANG MUDAH TERBAKAR		OK
C	KEBAKARAN DIAKIBATKAN OLEH LISTRIK		OK

CARBON DIOXIDE (Kelas B, C)

Merupakan alat pemadam api serbaguna untuk memadamkan semua resiko kebakaran (Kelas B, C) bahan cairan (minyak) dan listrik bahkan untuk mesin-mesin dan kendaraan anda.



SPESIFIKASI

TYPE	HCO-5	HCO-7	HCO-10	HCO-15	HCO-50
BERAT TOTAL	6.80 KG	9.50 KG	16.0 KG	21.0 KG	90.0 KG
BERAT BERSIH	2.30 KG	3.0 KG	4.6 KG	6.8 KG	23.0 KG
TINGGI TOTAL	540 mm	735 mm	725 mm	945 mm	1500 mm
LEBAR	192 mm	192 mm	400 mm	400 mm	630 mm
DIAMETER TABUNG	177 mm	177 mm	196 mm	196 mm	220 mm
TEKANAN UJI	250 kg/cm ²	250 kg/cm ²	250 kg/cm ²	250 kg/cm ²	250 kg/cm ²
JARAK PANCARAN	2 - 4 M	2 - 4 M	2 - 5 M	2 - 5 M	5 - 7 M
LAMA PANCARAN	22 sec	22 sec	22 sec	30 sec	30 sec



MULTI PURPOSE DRY CHEMICAL FIRE EXTINGUISHERS

(Alat Pemadam Api Serbuk Kimia Kering Serba Guna)

KELAS		POWDER	
A	KAIN, KERTAS & KAYU		OK
B	CAIRAN YANG MUDAH TERBAKAR		OK
C	GAS YANG MUDAH TERBAKAR		OK

DRY CHEMICAL POWDER (Kelas ABC)

Merupakan alat pemadam api serba guna untuk memadamkan semua resiko kebakaran (Kelas ABC) bahan padat, cairan, gas, bahkan untuk mesin-mesin dan kendaraan anda.



SPESIFIKASI

TYPE	HD 10	HD 25	HD 35	HD 60	HD 90	HD 200	HD 250
BERAT TOTAL	2.4 KG	5.6 KG	7.0 KG	9.8 KG	14.2 KG	52.0 KG	58.0 KG
BERAT SERBUK	1.0 KG	2.5 KG	3.5 KG	6.0 KG	9.0 KG	20.0 KG	25.0 KG
TINGGI TOTAL	320 mm	390 mm	500 mm	530 mm	590 mm	900 mm	900 mm
GARIS TENGAH	85 mm	125 mm	140 mm	162 mm	184 mm	250 mm	250 mm
TEKANAN KERJA	18 Bar	18 Bar	18 Bar	18 Bar	18 Bar	14 Bar	14 Bar
TEKANAN UJI	27 Bar	27 Bar	27 Bar	27 Bar	27 Bar	35 Bar	35 Bar
LAMA PANCARAN	9 Sec	12 Sec	15 Sec	17 Sec	20 Sec	30 Sec	30 Sec
JARAK PANCARAN	3 - 4 m	3 - 7 m	3 - 7 m	4 - 8 m	4 - 10 m	5 - 10 m	5 - 12 m
GAS PENDORONG	N2	N2	N2	N2	N2	N2	N2