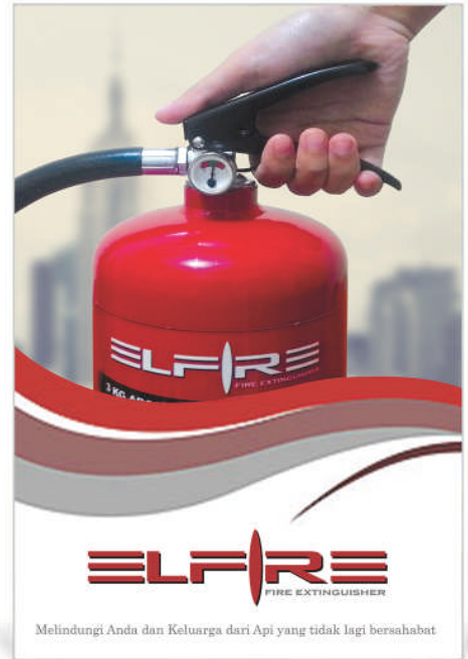




Alat Pemadam Api **ELFIRE** di desain khusus untuk melindungi anda dari bahaya api yang dapat mengakibatkan kebakaran. Alat Pemadam Api **ELFIRE** dapat digunakan sebagai perlindungan dini dari bahaya kebakaran karena kemampuannya yang dalam sekejap dapat memadamkan api sebelum api menjadi besar.

Alat Pemadam Api **ELFIRE** dapat di gunakan diberbagai kebutuhan, seperti Industri, Rumah Sakit, Perkantoran, Hotel, SPBU, Pertambangan, Lapangan Terbang, ataupun untuk kebutuhan Kantor dan Rumah Tangga.

Alat Pemadam Api **ELFIRE** menyediakan berbagai ukuran dari portable hingga unit beroda (trolley) dan berbagai media pemadaman lainnya seperti Foam AFF dan Liquid Gas.



Alat Pemadam Api **ELFIRE Dry Chemical Powder** sangat efektif memadamkan semua jenis api mulai dari kelas A, B maupun api Kelas C. Kemampuannya dapat memadamkan api yang terbakar pada benda padat, yang terbakar pada benda cair, maupun api yang menyala karena di sebabkan korsleting listrik.

Alat pemadam Api **ELFIRE Carbon Dioxide** merupakan alat pemadam api yang bersih dan tidak meninggalkan bekas residu. Sangat efektif untuk memadamkan api pada kelas B dan C, yaitu api yang menyala karena di sebabkan benda cair yang terbakar juga karena korsleting listrik. Alat Pemadam Api **ELFIRE Carbon Dioxide** menggunakan tabung yang terbuat dari baja tahan karat dan di lengkapi corong anti statik non konduktif



Kertas, Kayu Bunsu Bensin, Solar Minyak Korsleting Listrik Alumunium, Logam Minyak/Lemak Masak

SPESIFIKASI TEKNIS ALAT PEMADAM API ELFIRE TYPE PORTABLE DRY CHEMICAL POWDER DAN CARBON DIOXIDE

Type	A B C Dry Chemical Powder							Carbon Dioxide			
Kapasitas Isi	1 Kg	2 Kg	3 Kg	3,5 Kg	5 Kg	6 Kg	9 Kg	2 kg	3 kg	5 kg	7 kg
Model	EL-10P	EL-20P	EL-30P	EL-35P	EL-50P	EL-60P	EL-90P	EL-20C	EL-30C	EL-50C	EL-70C
Gas Pendorong	Nitrogen							Carbon Dioxide			
Metode Tekanan	Stored Pressure							Self Pressure			
Kelas Api	A B C							B C			
Tekanan Percoban	25 Bar							250 Bar			
Tekananan Kerja	15 Bar							60 Bar			
Kisaran Suhu Penggunaan	-20°C s/d +60°C										
Jarak Aman Penggunaan	2 meter										
Tinggi Tabung (cm)	31 cm	38 cm	43 cm	48,5 cm	52 cm	56 cm	62 cm	51 cm	70 cm	76 cm	84 cm
Diameter tabung (cm)	9 cm	11 cm	13 cm	13 cm	14 cm	15 cm	17,5 cm	11,5 cm	12 cm	13,5 cm	15 cm
Kisaran Berat Kosong	1 kg	1,5 kg	1,8 kg	2 kg	2,6 kg	3 kg	3,8 kg	5,5 kg	7,5 kg	8,2 kg	15 kg
Kisaran Berat Total	2 kg	3,5 kg	4,8 kg	5,5 kg	7,6 kg	9,6 kg	12,8 kg	7,5 kg	10,5 kg	13,2 kg	23 kg
Jarak Semprot	2 - 6 m	2 - 7 m	2 - 9 m	2 - 10 m	2 - 11 m	2 - 12 m	2 - 14 m	2 - 6 m	2 - 6	2 - 7 m	2 - 7 m
Waktu Semprot	9 detik	10 detik	11 detik	11,5 detik	15 detik	18 detik	21 detik	10 detik	12 detik	15 detik	20 detik
Material Tabung	Plat Besi dengan sedikit Las							Baja tanpa Las			
Label	Sticker										
Warna Tabung	Merah, UV Resistance, Powder Coating										