

# THERMATIC AUTO SPRINKLER DRY CHEMICAL POWDER

# APPRON



## ABC DRY CHEMICAL POWDER

## Multipurpose

Thermatic Auto Sprinkler System **APPRON** dengan media Dry Chemical Powder berkemampuan sangat efektif untuk memadamkan semua resiko kebakaran secara otomatis dengan cepat yang di akibatkan bahan padat yang mudah terbakar, cairan minyak, gas dan peralatan listrik. **Thermatic Auto Sprinkler System APPRON dengan media Dry Chemical Powder (multipurpose) dengan kandungan Mono Ammonium Phosphat 80%, UL Approved (ABC 80% UL)** menggunakan media yang bersertifikat internasional Powder Company Ltd BS 5750 Cert. No. FM 11907, yang berkemampuan baik dalam memadamkan api dan tak tertandingi di kelasnya.

Bubuk Kimia Serba Guna yang dipakai oleh Thermatic Auto Sprinkler APPRON sangat ampuh untuk memadamkan api secara otomatis untuk kelas kebakaran 'A', 'B' dan 'C' serta karena sifat bubuk kimia yang non konduktif, maka media ini juga efektif untuk memadamkan api kebakaran kelas 'E' yang melibatkan adanya arus listrik. APPRON Thermatic Auto Sprinkler System dengan media Dry Chemical Powder sangat tepat untuk melindungi tempat-tempat yang memiliki resiko kebakaran dari berbagai macam sumber api, misalnya di ruang penyimpanan cairan mudah terbakar seperti gudang minyak, solar, cat, thinner, bahan kimia mudah terbakar, LPG, dll.

## KEUNGGULAN PRODUK

- ☑ Didesain mengikuti standard kualitas produksi BS EN3
- ☑ Diproduksi dengan kualitas mengikuti standard ISO:9002
- ☑ Pemasangan cepat dan mudah
- ☑ Mudah dipindahkan ke ruang lain bila di kehendaki.
- ☑ Tersedia sertifikat keaslian produk dan kartu garansi.
- ☑ Sistem pengecatan dengan powder coating yang tahan terhadap sinar Ultra Violet
- ☑ Bekerja secara mandiri tanpa operator (automatic system)
- ☑ Dilengkapi dengan pengukur tekanan (pressure gauge) yang mudah terlihat
- ☑ Thermatic Auto Sprinkler System dapat diisi kembali dengan layanan purna jual dan suku cadang yang tersedia dengan semua suku cadang asli **APPRON**.

## SPESIFIKASI TEKNIS

MODEL	AP-20 TP			AP-50 TP			AP-100 TP			KLASIFIKASI KEBAKARAN		
	2.0 KG			5.0 KG			10.0 KG			KELAS	TYPE OF FIRE	POWDER
CAPACITY	2.0 KG			5.0 KG			10.0 KG			A	KAIN, KERTAS & KAYU	✓
PRESSURE TYPE	AUTOMATIC STORED PRESSURE NITROGEN (N <sub>2</sub> )									B	CAIRAN YANG MUDAH TERBAKAR	✓
OPERATING TEMP	-20 s/d 60 °C									C	GAS YANG MUDAH TERBAKAR	✓
WORKING PRESSURE	14 bar									E	BAHAYA KEBAKARAN DIKIBATKAN OLEH LISTRIK	✓
TEMPERATURE RANGE	± 68 °C										PROTEKSI UNTUK KENDARAAN	✓
TEST PRESSURE	40 bar											
SCOPE OF BURSTS	+ 4 m for a ceiling height of 2.5 m											
AREA COVERED	2 - 4 m <sup>3</sup>			4 - 9 m <sup>3</sup>			10 - 20 m <sup>3</sup>					
APPLICABLE	Wood Paper, Textile, Rubber, Oil, Gas & Electric Fires, etc											
FINISHING	COLOR RED, UV RESISTANCE POWDER COATING											



\* In line with our policy of continuous improvement we reserve the right to amend any specification without notice.

# APPRON

# APPRON FIRE FIGHTING SUPPLIER

CATALOG : THERMATIC-AUTO SPRINKLER-ABC DRY CHEMICAL POWDER/2022

