

Company Profile

PT. BOLA MAS UTAMA

SERVVO
The Leader Of Fire Extinguisher



PT. BOLA MAS UTAMA

Head Office

Jl. TGH Lopan No. 30 Dasan Cermen, Mataram
Lombok - Nusa Tenggara Barat
Telp. : 0370 - 7564078
Call Center : 081237886708
: 08175747874
www.bolamasutama.com
Email : admin@bolamasutama.com

Branch Office

Komplek Ruko Graha Kebon Talo, Jl. Saleh Sungkar
No. 3 Bintaro, Ampenan, Kota Mataram, NTB
Lombok - Nusa Tenggara Barat
Telp. : 0370 - 7564078
Call Center : 081237886708
: 08175747874
www.bolamasutama.com
Email : admin@bolamasutama.com

I. KEPUTUSAN MENTERI KETENAGAKERJAAN RI

KEMENTERIAN KETENAGAKERJAAN RI
KEPUTUSAN MENTERI KETENAGAKERJAAN REPUBLIK INDONESIA
NOMOR 5 / 84 / AS.02.01 / I / 2021
TENTANG
PENUNJUKAN AHLI KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA BIDANG
PENANGGULANGAN KEBAKARAN
MENTERI KETENAGAKERJAAN REPUBLIK INDONESIA

Menimbang : a. bahwa untuk meningkatkan perlindungan tenaga kerja dan membantu pelaksanaan pengawasan ketenagakerjaan, khususnya dalam pelaksanaan Norma K3 di tempat kerja, maka dipandang perlu adanya tenaga Ahli Keselamatan dan Kesehatan Kerja yang memiliki keahlian khusus di bidangnya;
b. bahwa berdasarkan hasil penilaian syarat administrasi dan kemampuan teknis keselamatan dan kesehatan kerja terhadap IDA BAGUS OKA SURYATNA, maka sesuai peraturan perundang-undangan perlu diberikan penunjukan sebagai tenaga Ahli Keselamatan dan Kesehatan Kerja Bidang Penanggulangan Kebakaran;
c. bahwa untuk itu ditetapkan dengan Keputusan Menteri.

Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 1970;
2. Peraturan Menteri Tenaga Kerja R.I. Nomor Per.04/MEN/1987;
3. Peraturan Menteri Tenaga Kerja R.I. Nomor Per.02/MEN/1992;
4. Keputusan Menteri Tenaga Kerja R.I. Nomor Kep.186/Men/1999.

Memperhatikan : 1. Surat Permohonan dari Pimpinan PT. Bola Mas Utama tanggal 07 Januari 2021 Perihal Permohonan Perpanjangan Penunjukan Ahli Keselamatan dan Kesehatan Kerja Bidang Penanggulangan Kebakaran.
2. Laporan kegiatan Ahli Keselamatan dan Kesehatan Kerja yang bersangkutan.

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : KEPUTUSAN MENTERI KETENAGAKERJAAN TENTANG PENUNJUKAN AHLI KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA

KESATU : Memberikan Perpanjangan Penunjukan Ahli Keselamatan dan Kesehatan Kerja Bidang Penanggulangan Kebakaran kepada:

Nama : IDA BAGUS OKA SURYATNA
Tempat, Tanggal Lahir : Cakranegara, 03 Juli 1973
Perusahaan : PT. BOLA MAS UTAMA
Alamat : Jl. TGH Lopan No.30 Dusun Cermen Mataram, NTB

KEDUA : Kepada Ahli tersebut dalam Diktum KESATU diberi tugas membantu mengawasi pelaksanaan norma K3 di tempat kerja, membantu pimpinan perusahaan melakukan identifikasi, pemeriksaan, analisa dan memberikan persyaratan.

KETIGA : Keputusan ini berlaku selama 3 (tiga) tahun terhitung sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan apabila di kemudian hari terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Jakarta
Pada tanggal 29 Januari 2021

a.n. MENTERI KETENAGAKERJAAN
REPUBLIK INDONESIA
DIREKTUR JENDERAL
PEMBINAAN PENGAWASAN KETENAGAKERJAAN
DAN KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA

Haiyani Rumondang
NIP. 19640419 198903 2 001



II. SK DJPPK3 NO. Kep. P.0159/BINWASK3-PNK3/III/2020

KEMENTERIAN KETENAGAKERJAAN RI
DIREKTORAT JENDERAL
PEMBINAAN PENGAWASAN KETENAGAKERJAAN DAN KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA
Jalan Jenderal Gatot Subroto Kav. 51, Jakarta Selatan 12950, Telp. 5255733, Ext. 604, 257, 284, 151
Telp. 021 5275240, 5260955, Faks. 5279365, 5213571, 5268045
Home page : <http://www.naker.go.id>

KEPUTUSAN DIREKTUR JENDERAL PEMBINAAN PENGAWASAN KETENAGAKERJAAN DAN KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA KEMENTERIAN KETENAGAKERJAAN REPUBLIK INDONESIA
NOMOR 5 / 345 / AS.02.01/III/2020
TENTANG
PENUNJUKAN PERUSAHAAN JASA KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA
DIREKTUR JENDERAL PEMBINAAN PENGAWASAN KETENAGAKERJAAN DAN K3

Menimbang : a. bahwa untuk meningkatkan perlindungan tenaga kerja dan pelaksanaan teknis K3 khususnya bidang instalasi teknik dan pemeliharaan proteksi kebakaran di tempat kerja maka dipandang perlu adanya Perusahaan Jasa Keselamatan Dan Kesehatan Kerja;
b. bahwa berdasarkan laporan kegiatan yang dilakukan PT. BOLA MAS UTAMA selama 2 (dua) tahun terakhir, maka perusahaan tersebut dapat diberikan perpanjangan Perusahaan Jasa Keselamatan dan Kesehatan Kerja bidang Instalasi Teknik, Pemeliharaan dan Reparasi K3 Sarana Proteksi Kebakaran;
c. bahwa untuk itu perlu ditetapkan dengan Keputusan Direktur Jenderal Pembinaan Pengawasan Ketenagakerjaan dan Keselamatan dan Kesehatan Kerja.

Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 1970 ;
2. Peraturan Menteri Tenaga Kerja No. 4/Men/1980 ;
3. Peraturan Menteri Tenaga Kerja No. 2/Men/1983;
4. Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi R.I No. Per. 04/Men/1995;
5. Keputusan Menteri Tenaga Kerja No. Kep. 186/Men/1999;

Memperhatikan : 1. Surat Permohonan Nomor : 002/PJK3-BMU/III/2020 tanggal 06 Maret 2020, Perihal : Permohonan Perpanjangan SKP PJK3;
2. Surat Keputusan Penunjukan Ahli K3 Bidang Penanggulangan Kebakaran No. Kep. P. 0159 /NAKER-BINWASK3/AK3-KEB/XII/2017 An. IDA BAGUS OKA SURYATNA;
3. Laporan kegiatan 2 (dua) tahun terakhir.

MEMUTUSKAN

Menetapkan : KEPUTUSAN DIREKTUR JENDERAL PEMBINAAN PENGAWASAN KETENAGAKERJAAN DAN KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA TENTANG PENUNJUKAN PERUSAHAAN JASA KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA

KESATU : Memberikan perpanjangan Perusahaan Jasa Keselamatan dan Kesehatan Kerja kepada :

Nama Perusahaan : PT. BOLA MAS UTAMA
Alamat : Jl. TGH. Lopan No. 30 Dusun Cermen, Mataram Nusa Tenggara Barat
Telp. (0370) 6172637
Penanggung Jawab : IDA BAGUS OKA SURYATNA
Tenaga Ahli : IDA BAGUS OKA SURYATNA
Bidang Kegiatan : Instalasi Teknik, Pemeliharaan dan Reparasi K3 Sarana Proteksi Kebakaran

KEDUA : Penunjukan ini berlaku 2 (dua) tahun terhitung sejak tanggal ditetapkan dan sesudahnya dapat didaftarkan kembali dengan ketentuan :

- Memenuhi dan mentaati peraturan perundangan yang berlaku dan menyediakan fasilitas yang sesuai dengan bidang kegiatannya ;
- Selama kurun waktu penunjukan tidak melaksanakan kegiatan sebagaimana dimaksud pada butir satu, maka Surat Keputusan Penunjukan tidak akan diperpanjang

Ditetapkan di : Jakarta
Pada tanggal : 10 Maret 2020

a.n. DIREKTUR JENDERAL
PEMBINAAN PENGAWASAN KETENAGAKERJAAN DAN K3
DIREKTUR PENGAWASAN NORMA
KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA

MARUDIN
NIP. 19641230 199703 1 001





Company Profile

Seiring dengan pesatnya pertumbuhan perkantoran dan pertambangan di Indonesia khususnya di NTB sehingga diperlukannya solusi yang tepat dalam memenuhi kebutuhan akan perlengkapan dan pengaman kantor dan ruang usaha.

PT. BOLA MAS UTAMA hadir untuk menjawab dan memberikan solusi terbaik untuk ruang usaha, perkantoran dan perlindungan terhadap bahaya kebakaran, dimana tidak hanya menyediakan produk yang baik dan berkualitas tetapi profesionalisme dan service yang memuaskan juga menjadi visi dan misi perusahaan PT.BOLA MAS UTAMA.

Perusahaan PT. BOLA MAS UTAMA menyediakan kebutuhan ruang usaha dan perkantoran baik bagi perusahaan atau instansi yang baru maupun yang sudah lama berjalan, seperti gedung kantor atau ruang usaha, power plant, perhotelan, villa, restoran, dll tersebut berdiri yaitu :

- * Menyediakan instalasi listrik dan mekanikal (Pemipaan).
- * Penyediaan alat Pemadam Api Ringan.
- * Penyediaan Penangkal Petir.
- * Penyediaan Fire Alarm (Alarm kebakaran).
- * Penyediaan Hydrant System.
- * Filling system : Filling Cabinet, Mobile File, Brankas dengan type biasa maupun tahan api dan bongkar.



I. APAR DAN FIRE SAFETY EQUIPMENT

Sebagai tindakan awal guna memadamkan api sedini mungkin, kami dari PT. BOLA MAS UTAMA dengan bangga memperkenalkan produk tabung pemadam kebakaran Merk. SERVVO dengan berbagai macam type dan ukuran. **FIRE EXTINGUISHER / PORTABLE / TROLLY**. Fire Extinguisher atau tabung pemadam api ringan (APAR) dengan tabung kualitas tinggi yang berbahan aluminium yang ringan dengan lapisan anti karat (Marine Coating) atau coating khusus tabung pemadam api untuk aplikasi di area offshore, pantai dan laut. Hadir dengan berbagai media seperti Dry Chimecal Powder, Foam AFFF 6%, dan Co2 DAN FE 36. Di design mengacu pada standard NFPA-10 dan EN-615.



II. MAINTANANCE & SERVICE REFILLING

PT. BOLA MAS UTAMA menerima jasa service dan refilling Tabung APAR untuk semua Merk dan Kapasitas





ONLINE CERTIFICATIONS DIRECTORY



KEMENTERIAN LINGKUNGAN HIDUP
REPUBLIK INDONESIA



SNI

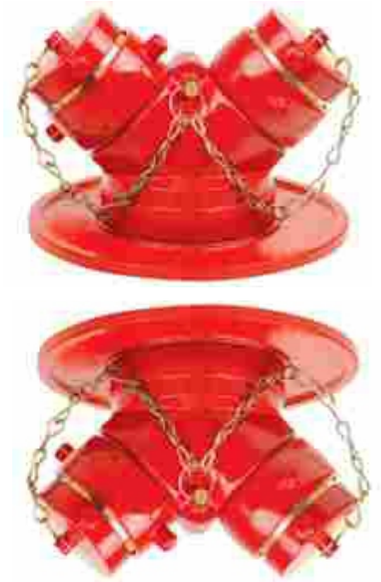


Fitur Produk

- Menggunakan media terbaik dengan standar internasional.
- Dry Chemical Powder dengan kandungan 90% monoammonium phosphate.
- Menggunakan media ramah lingkungan.
- Tabung tanpa las untuk ketahanan terbaik terhadap tekanan tinggi.
- Lapisan Powder Coating anti UV untuk perlindungan terbaik terhadap cuaca dan karat.
- Hose yang tahan lama serta tahan tekanan.
- Safety Valve untuk mencegah tekanan berlebih dan ledakan
- Sertifikasi lembaga resmi Indonesia dan Internasional.



III. FIRE ALARM & HYDRANT SYSTEM





General Product List



Dry Chemical Fire Extinguisher SERVVO
Fire Extinguisher dengan media ABC atau BC/Purple-K dry chemical didesain mengacu pada standard international NFPA-10 dan EN-615.

Arrowline Polyester Fire Hose
Arrowline adalah selang pemadam kebakaran dengan lapisan karet EPDM ringan yang memenuhi semua Per-syaratan NFPA 1961. selang ini diproduksi dengan tekanan uji service 398 psi (27,5 bar) untuk menangani semua tan-tangan latar belakang dengan mudah dan di produksi dgn bahan baku berkualitas tinggi hingga standar yg tepat.



Co2 Fire Extinguisher
Fire Extinguisher dengan media gas clean agent CO2 mengacu pada standard international NFPA-10, dengan tabung anti korosi dari bahan aluminium yang ringan dan berkualitas tinggi

Rd Fire Hose
Selang pemadam Rd didesain dengan teknologi Jerman dan mengacu pada standard NFPA-1961. Inner jacket terbuat dari bahan polyester yang kuat dan di vulcanisir dengan karet berkualitas tinggi yang tahan terhadap lapisan minyak dan ozon. Tekanan kerja didesain 25 bar dan tekanan pecah minimal 62 bar



FE-Cabinet
Cabinet/ box khusus tabung pemadam, dengan standar international, dilengkapi dengan kaca depan agar APAR bisa terlihat serta kaca tempat anak kunci untuk dipecahkan bila diperlukan membuka box, dengan tanpa membahayakan pemakai

Indoor Hydrant Box
Cabinet/ box khusus pemadam yang dirancang untuk pemasangan di dalam ruangan, terbuat dari bahan mild steel dan dengan pilihan dilengkapi dengan kaca. Tersedia pilihan warna sesuai kebutuhan customer



High Grade Fire Hydrant
Fire Hydrant dengan kualitas tinggi, dengan material ductile iron dan dengan casting teknologi, hydrant pillar ini mampu dioperasikan dengan tekanan 16.9 bar. Hydrant pillar ini dilengkapi dengan main valve yang terintegrasi dan ball valve

Hose Rack
Rack khusus tempat penyimpanan selang pemadam, dirancang untuk memudahkan pengguna pada saat operasional. Biasa dipergunakan bersamaan dalam Indoor Hydrant Box, sedangkan untuk Outdoor Hydrant Box tersedia type hose cradle



High Pressure Fire Hydrant
Fire Hydrant kualitas tinggi yang didesain secara khusus untuk dioperasikan pada tekanan diatas rata-rata. Terbuat dari material Carbon Steel standard ASME, dilengkapi dengan PRV -Valve

Outdoor Hydrant Box
Cabinet/ box khusus pemadam yang dirancang untuk pemasangan di luar ruangan, terbuat dari bahan mild steel dan dengan pilihan dilengkapi dengan kaca. Tersedia pilihan warna sesuai kebutuhan customer





General Product List



Branchpipe Jet Nozzle

Nozzle pemadam yang umum di pakai dengan pancaran maksimum (jet), terbuat dari bahan kuningan atau lainnya yang di-chrome plated.

Nozzle pemadam khusus foam low expansion, dilengkapi dengan lubang angin pencampur udara untuk bisa mendapatkan busa yang sempurna.

Branchpipe Foam Nozzle



Branchpipe Nozzle with Control Valve

Nozzle pemadam yang mempunyai fitur bisa dilakukan penutupan valve dari nozzle tanpa dari valve utama ataupun valve hydrant. Mempunyai fitur Curtain valve sehingga memungkinkan pilihan pancaran dalam jet atau spray serta gabungan keduanya secara bersamaan.

Nozzle pemadam khusus foam Medium expansion, berbahan material Stainless Steel, dilengkapi dengan lubang angin pencampur udara untuk bisa mendapatkan pengembangan busa yang sempurna, serta pegangan pistol grip dan shut-off valve

Medium Foam Nozzle



Pistol Grip Nozzle

Nozzle yang dikhususkan untuk pemadam kebakaran dan di rancang sesuai standard international NFPA-1964 Yang mempunyai kemampuan penyerangan (jet), perlindungan diri (flog) serta mematikan pancaran local (shut-off), dan dilengkapi pegangan grip

Merupakan Foam generator dengan daya pengembangan busa besar, biasanya diperuntukkan untuk memenuhi ruangan/hangar/warehouse dengan busa. juga bisa dipakai untuk pemadaman kebakaran hutan/lading dengan media busa

High Expansion Foam Generator



WYE Diving Breeching

Dividing Breeching berkualitas tinggi serta ringan dengan material terbuat dari aluminium alloy. Dengan inlet yang bisa diputar (swivel) serta outlet masing- masing dilengkapi dengan ball valve

Valve yang di desain bisa dioperasikan pada tekanan tinggi dengan output tekanan yang disesuaikan. valve ini berbahan kuningan kelas tinggi, dilengkapi PRV yang bisa disetting output pressurennya.

Hydrant Pressure Reducing Valve



Fixed Foam Hose Reel

Fixed Foam Hose reel dilengkapi dengan tangki penampung Foam concentrate berbahan stainless steel untuk mencegah dari proses korosif. Unit dilengkapi dengan proportioner yang bisa mengatur tingkat presentasi pencampuran foam, dan dilengkapi pula dengan hose reel sehingga bisa menjangkau jauh.

Merupakan unit pemadam foam, dilengkapi dengan tangki foam concentrate berbahan FRP yang tahan terhadap perubahan cuaca dan anti korosif. Unit dilengkapi dengan foam inductor dan foam nozzle, serta foam fire hose

Mobile Foam Trolley





General Product List



Swing/ Fixed Hose Reel

Hose Reel type Fixed/ Swing dirancang untuk pemakaian indoor terutama sangat sesuai untuk lokasilokasi yang terdiri dari banyak ruangan, lorong atau gedung perkantoran atau apartemen dan sejenisnya. Tersedia pilihan lengkap dengan foam nozzle



Wall Mounted Hose Reel

Hose Reel yang dirancang untuk kebutuhan yang memerlukan kapasitas performance lebih besar, atau ukuran selang hose reel lebih panjang atau berdiameter lebih besar



Floor Mounted Hose Reel

Hose Reel yang didesain untuk pemakaian diatas mobil, diatas platform, diatas kapal, dll. Dengan kemampuan tampung yang besar, hose reel ini sangat cocok untuk diameter hose reel yang besar ataupun selang hose yang lebih panjang



Compressor SCBA

Unit compressor yang sangat cocok dipakai unit pelengkap perlengkapan Breathing Apparatus. Dengan dua pilihan sumber tenaga listrik atau sumber tenaga mesin gasoline, unit ini cocok dengan berbagai type atau model Breathing Apparatus



Mobil Pemadam Kebakaran

Tersedia mobil pemadam kebakaran dengan berbagai pilihan kapasitas tangki maupun penggerak pompa, dari system self-driven engine fire pump maupun vehicle mounted fire pump. Juga tersedia type Fire Jeep atau Drop-in Unit sebagai unit reaksi cepat

Fire Monitor

Fire Monitor yang didesain sesuai standard international serta sudah mendapatkan approval dari FM (Factory Mutual). Berbahan Bronze anti korosif, sangat cocok dipergunakan baik dilingkungan industry ataupun dilingkungan marine, dan sangat sesuai untuk unit mobil pemadam kebakaran



Oscillating Fire Monitor

Fire Monitor yang diperuntukkan pengoperasian secara otomatis menyapu pada area yang diinginkan. Biasa dipasang disekitar tangki penyimpanan bahan bakar, dan sangat cocok untuk pemakaian yang minimum pengawasan atau terlalu berbahaya bagi operator



Floating Pump

Pompa pemadam jenis portable yang sangat efektif dipergunakan untuk hotel atau industry/ perkantoran yang dekat dengan sumber air (sungai, danau, laut, reservoir). Sangat cocok juga untuk dipergunakan sebagai backup pompa pengisian mobil pemadam



Portable Fire Pump

Dengan didukung teknologi eropa, tersedia portable pump dengan performance besar dari mulai 27hp sampai dengan 60hp



Floating Strainer

Strainer Floating yang terbuat dari polyethylene didesain mencegah kotoran, pasir, lumpur dan puingpuing masuk ke system pompa/ mobil pemadam, dan berfungsi melindungi pompa dan aksesoris pompa dari kerusakan





General Product List



NOMEX Fireman Suit

Baju tahan panas yang dilengkapi fitur anti air (water repellent) diperuntukkan khusus untuk pasukan pemadam, agar selain tahan terhadap panas pada saat pemadaman juga air tidak bisa meresap ke dalam kain NOMEX yang bisa menyebabkan berat bertambah serta timbulnya panas balik karena air yang terperangkap



Fire Helmet

Helmet khusus pemadam dengan standard EN-443. Material terbuat dari bahan Thermoplastic yang dirancang khusus bisa tahan panas 250oC (selama 30 menit) dan 1000oC selama 10 menit. Helmet dilengkapi dengan scotchlite warna silver yang bisa menyala bila terkena cahaya sinar



Fireman Boots

Sepatu khusus pemadam terbuat dari bahan karet tahan panas, menganut kaidah standard EN-345. Dilengkapi dengan lapisan baja pelindung ujung jari, serta plat baja di bagian telapan untuk melindungi petugas dari benda tajam yang tahan sampai dengan tekanan 15000 N



Dual Band HT Radio Communication

Dual band HT Radio yang dilengkapi fitur display, lampu led, radio FM dengan pilihan frekuensi dual band, sehingga bisa dipakai dalam jalam UHF maupun VHF. Tersedia pilihan warna casing, yang disesuaikan dengan environment pemakaian (merah, kuning, hitam, biru serta hijau army)



In-Vehicle Radio Rig

Radio Rig yang sangat cocok dipakai di dalam cabin mobil pemadam, ataupun di pos koordinasi. Dilengkapi fitur lengkap serta frekuensi pilihan dlam VHF atau UHV

Self Contained Breathing Apparatus

Dengan didukung oleh pabrikan dari italy yang berpengalaman di bidang SCBA sejak tahun 1892, unit ini sangat bisa diandalkan dan memiliki sertifikat EN-137. Dengan fitur patent berupa alarm demand valve yang memberitahukan batas akhir toleransi kapasitas udara dengan tidak memakai udara dalam tabung seperti halnya pada whistle/peluit seperti SCBA lainnya



Emergency Escape Breathing Device

EEBD sangat efektif dipergunakan dalam evakuasi serta unit emergency. Pemakai cukup banyak waktu sekitar 15 menit untuk bisa mengevakuasi dirinya dari ruangan atau lokasi yang kekurangan oksigen



Feeding Unit Breathing Apparatus

Unit Support yang dipersiapkan dan dipasangkan dengan unit Breathing Apparatus dalam fungsinya mensuplai udara ke unit Breathing Apparatus. Unit ini bisa dikoneksikan ke sumber udara dalam cylinder maupun dari compressor Breathing Apparatus



Single Gas Detector

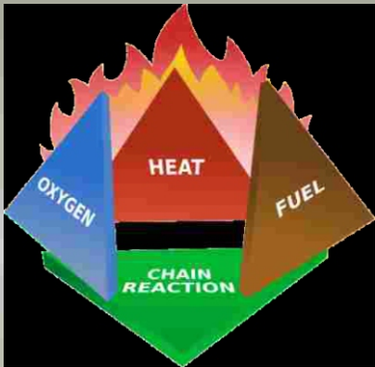
Micro-IV single gas detector sangat cocok dipakai petugas secara individual dan berfungsi mendeteksi adanya gas-gas berbahaya di lingkungan dia bekerja. Dengan bentuk yang minimalis sangat mudah dibawa, namun memiliki sensor yang bisa diandalkan serta alarm yang cukup keras (95dB)



Multi Gas Detector

Untuk mendeteksi lebih dari satu gas, tersedia Multi Gas Detector dengan EN-Approval dengan 4 sensor gas (G-450) atau pilihan 7 gas sensor (G-460). Unit ini dilengkapi fitur data logging yang bisa didownload data monitoring pada PC. Tersedia optional probe untuk pemakaian pada lokasi yang sulit dijangkau (confined space)





PIRAMIDA API (FIRE TETRAHEDRON)

Selama bertahun-tahun konsep kebakaran dilambangkan dengan Segitiga Api dan mewakili, bahan bakar, panas, dan oksigen. Penelitian kebakaran lebih lanjut ditentukan bahwa elemen keempat, reaksi berantai kimia, merupakan komponen penting dari api. segitiga api berubah menjadi Tetrahedron Api untuk mencerminkan unsur keempat ini.

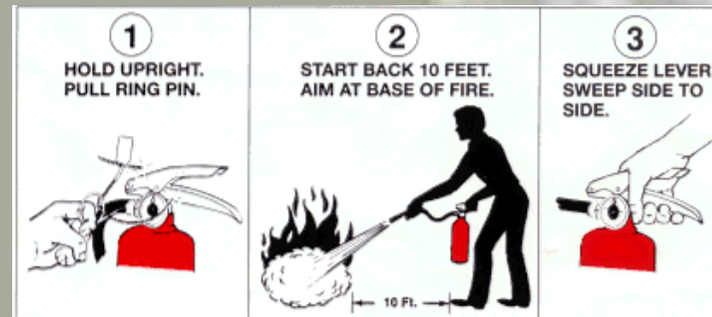
Alat pemadam kebakaran bekerja memadamkan api dengan cara mengambil satu atau lebih elemen tetrahedron api. Misalnya dengan menciptakan penghalang menggunakan busa, anda mencegah oksigen sampai ke api. Dengan menerapkan air, anda dapat menurunkan suhu di bawah temperatur pengapian atau dalam kebakaran cairan yang mudah terbakar dengan menghapus atau mengalihkan bahan bakar. Akhirnya, campur dengan reaksi berantai kimia dengan menghilangkan radikal bebas dalam reaksi kimia dengan menggunakan Clean Agent yang direkomendasikan oleh lembaga interna dalam SNAP (Significant New Alternatives Policy).



KELAS KEBAKARAN

Bahan bakar mudah terbakar yang terlibat dalam kebakaran telah dipecah menjadi lima kategori:

- Kelas kebakaran A - kebakaran yang melibatkan padatan organik seper
- Kelas kebakaran B - adalah kebakaran yang melibatkan cairan yang mudah terbakar
- Kelas kebakaran C/E - kebakaran yang melibatkan aliran listrik
- Kelas kebakaran D - kebakaran yang melibatkan Logam.
- Kelas kebakaran F/K - adalah kebakaran yang melibatkan minyak memasak





Data Costumer PT. Bola Mas Utama

PT. NEWMONT NUSA TENGGARA
PT. AMMAN MINERAL NUSA TENGGARA
PT. PLN (PERSERO) WILAYAH NTB AREA BIMA
PT. PLN (PERSERO) WILAYAH NTB AREA MATARAM
PT. PLN (PERSERO) APDP MATARAM
PLTD DOMPU
PLTD AMPENAN
PLTD PAOKMOTONG
PLTD PRINGGABAYA
PLTD NI'U
PLTD WOHA
PLTD SAPE
PLTU SAMBELIA
PT. BANK BNI KC BIMA
PT. BANK BCA
PT. BANK NTB
PT. BANK MANDIRI
PT. BANK BTN
PT. BANK MEGA
PT. BANK INDONESIA
KOKOMO GILI GEDE
HOTEL SANTIKA MATARAM
PURI INDAH HOTEL I
PURI INDAH HOTEL II
M HOTEL
FAVE HOTEL
ASTON INN MATARAM
GOLDEN PALACE
ARUNA HOTEL SENGGIGI
HOLIDAY RESORT LOMBOK
SIRE BEACH VILLA & HOTEL

AROWISATA HOTEL
OMBAK SUNSET
SUDAMALA SUITES & VILLAS SENGGIGI
HOTEL ASTON GILI TRAWANGAN
HOTEL GRAND LEGI MATARAM
HOTEL SURYA LOMBOK
HOTEL AMAIA
HOTEL SHERATON
THE LEGIAN SIRE
VILLA UNGGUL
VILLA NERO
VILLA OMBAK
SELONG SELO
DESA DUNIA BEDA
INDOMART
PT. ARNIA MANDIRI
DINAS PU PROVINSI NTB
BPKAD PROVINSI NTB
PT INDOCEMENT TUNGGAL PRAKARSA
HUawei
CV. LOMBOK KAMPONG JAYA
QUALI NOODLE - LEM
MUNIC LINE
DEPO JAYA BANGUNAN
ASTRA DASAN CERMEN
BENGKEL UTAMA MOTOR
PT. PUTRA MAS
YAYASAN DANAMON PEDULI
KRIDA HONDA
PUSKESMAS TALIWANG

PT. SUAR INVESTINDO CAPITAL
MGM SUPERMARKET
BALAI PERIKANAN BUDIDAYA LAUT
PT. IRADAT AMAN
PT. NARMADA AWET MUDA
PT. DUTA BALI AMAN
PT. MY KOPI-O LEM
PT. HERO SUPERMARKET
GIANT
PT. SURYA INDAH CAKRAWALA
TUNAS JAYA SANUR
ATHAYA WOODS
CV. GUNA JAYA MIGAS
PACIFIC DWIYASA PUTRA
PT. AIR INDONESIA AMERIKA
PT. ASDP INDONESIA FERRY
RS. METRO MEDIKA
RS. HARAPAN KELUARGA
KANTOR KESEHATAN PELABUHAN
SELONG SELO
BMKG
PT. GRAMA BAZITA
LOMBOK EPICENTRUM MALL
RAJA VILLA
DII.