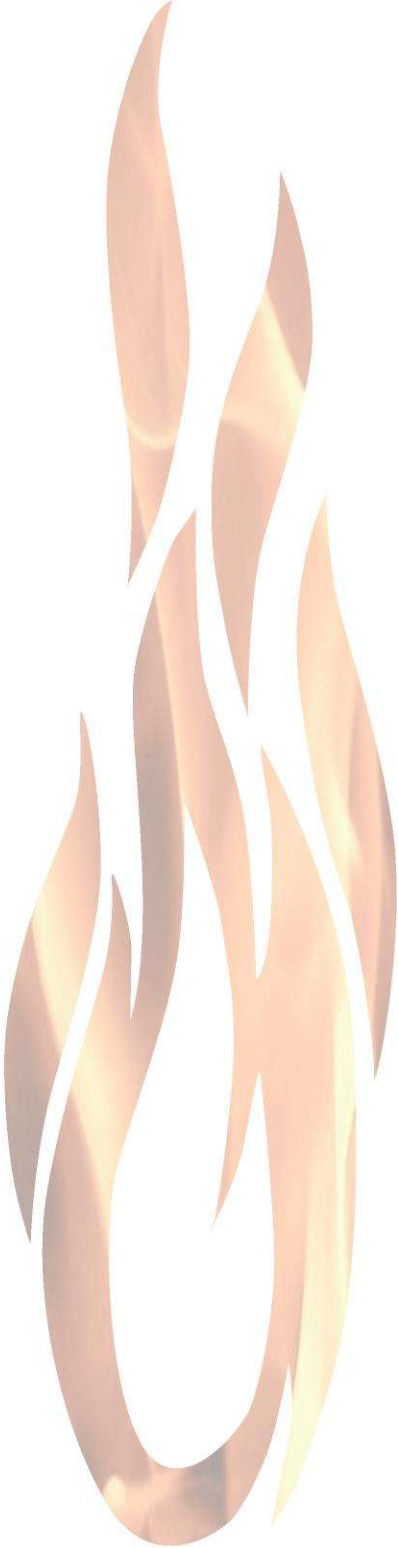




GÜNEŞ
YANGIN
SÖNDÜRME CİHAZLARI
Denizcilik Malzemeleri ve Güvenlik Sistemleri



Güneş Yangın Söndürme Cihazları ve İtfaiye Malzemeleri adı altında 1998 yılında kurulmuştur. Kalite ve güvenceyi ilke edinen GÜNEŞ YANGIN, 16 yıldır ilkesinden vazgeçmeden bu sektörde hizmet vermektedir. GÜNEŞ YANGIN ürün yelpazesini 1kg.dan başlayan ve 50 kg' a kadar yangın söndürme cihazları imal ederek, sektörde çeşitlilikteki liderliğine devam etmektedir. Bu sektörün öncüsü olan GÜNEŞ YANGIN, üretim yelpazesine kattığı çok çeşitli yangın dolapları ile farklılık oluşturmaktadır. Sektörün klişeleşmiş formatını değiştiren ve çağ atlatan GÜNEŞ YANGIN, üretimlerinin yanı sıra teknolojiyi yakından takip ederek en son teknolojilerde yangın güvenlik sistemleri ve itfaiye ekipmanlarını siz değerli müşterilerimize sunmaktadır.

Servis sahamız hakkında;

GÜNEŞ YANGIN kalitesi yanı sıra sağlamış olduğu gerek teknik gerekse müşteri temsilciliği bakımından geniş bir ağa sahiptir. 12 servis aracı ve 16 personeli ile GÜNEŞ YANGIN satış sonrasında hizmetinde de öncüdür. GÜNEŞ YANGIN kalite sistemini 2008 yılı itibariyle alınmış olan TSE 35 HYB-1654 Hizmet Yeterlilik Belgesi ile güvence altına almıştır. Ürünlerimizin CE direktiflerine uygunluğu da belgelerce onaylanmıştır. Müşterilerimizin taleplerine en hızlı şekilde cevap verebilmek için TeleSipariş ve web üzerinden siparişlerimiz ile sizlere hizmet vermekteyiz.

ÖZELLİKLER / FEATURES

- A1/7114 kalite sıvama sacdan gövde
- Gazaltı kaynak
- Piriç tetik vana tertibatı
- İthal manometre
- İthal ABC söndürücü
- 18 bar çalışma basıncı
- 0.70 mikron elektro statik boya
- Özel montaj askısı
- A1/7114 quality sheet metal forming the body
- Gas metal arc welding
- Brass trigger valve assembly
- Imported manometer
- Imported ABC extinguisher
- 18 bar working pressure
- 0.70 micron electro-static paint
- Special mounting strap

KULLANIM ALANLARI / AREAS OF USE

A Sınıfı Yangınlar

- Ahşap Malzemeler
- Otlatı çalı - çırpı
- Kağıtlar
- Giysiler
- Tüm Kumaşlar
- Perde, Ev Tekstili
- Büro ve Ev Mobilyaları
- Kauçuk Selüloz
- Plastikler

Class A Fires

- Wood Materials
- Herbs Brushwood
- Papers
- Garments
- All Fabrics
- Curtain, Home Textiles
- Office and Home Furniture
- Rubber Cellulose
- Plastics

B Sınıfı Yangınlar

- Benzin
- Benzol
- Mazot
- Vernik
- Boyalar
- Tiner
- Aseton
- Parafin
- Asfalt
- Tutkal
- Yemek Yağları
- Endüstriyel Yağlar
- Alkol

Class B Fires

- Petrol
- Benzol
- Diesel
- Varnish
- Paints
- Thinner
- Acetone
- Paraffin
- Asphalt
- Glue
- Cooking Oils
- Industrial Lubricants
- Alcohol

C Sınıfı Yangınlar

- Doğalgaz
- LPG
- Metan
- Hidrojen
- Propan
- Asetilen
- Elektrik Kabloları
- Elektrik Trafoları
- Güç Kaynakları
- Bilgi İşlem Üniteleri
- Elektronik Ev Eşyaları
- Elektrikli Ev Eşyaları

Class C Fires

- Natural Gas
- Liquefied Petroleum Gas
- Methane
- Hydrogen
- Propane
- Acetylene
- Electrical Cables
- Electrical Transformers
- Power Supplies
- Data Processing Units
- Elektronik Home Furnishings
- Household Electrical Appliances

■ İdeal - Dream ■ Kullanılır - Used ■ Kullanılmaz - Not Used

TS 862 EN-3 Portatif Yangın Söndürme Cihazları; Kuru Kimyevi Toz



G001 1 Kg



G002 2 Kg



G003 4 Kg



G004 6 Kg

Anma Kapasitesi	Boş Ağırlık (gr.)	Söndürme Mad. Ağırlığı (gr.)	Ortalama Dolu Ağırlığı	Ortalama Başaltma Zamanı	İşletme Basıncı	Etkili Olduğu Yangın	Çalışma Sıcaklığı	Köpük + Su
1 kg. ABC(s)	1.200	1.000	2.200	6 sn.	18	ABC	-30 / +60	—
2 kg. ABC(s)	2.050	2.000	4.050	8 sn.	18	ABC	-30 / +60	—
4 kg. ABC(s)	3.100	4.000	7.100	9 sn.	18	ABC	-30 / +60	—
6 kg. ABC(s)	3.370	6.000	9.370	10 sn.	18	ABC	-30 / +60	—



ÖZELLİKLER / FEATURES

- A1/7114 kalite sıvama sacdan gövde
- Gazaltı kaynak
- Piriç tetik vana tertibatı
- İthal manometre
- İthal ABC söndürücü
- 18 bar çalışma basıncı
- 0.70 mikron elektro statik boya
- Özel montaj askısı
- A1/7114 quality sheet metal forming the body
- Gas metal arc welding
- Brass trigger valve assembly
- Imported manometer
- Imported ABC extinguisher
- 18 bar working pressure
- 0.70 micron electro-static paint
- Special mounting strap

KULLANIM ALANLARI / AREAS OF USE

A Sınıfı Yangınlar

- Ahşap Malzemeler
- Otlar çalı - çırpi
- Kağıtlar
- Giysiler
- Tüm Kumaşlar
- Perde, Ev Tekstili
- Büro ve Ev Mobilyaları
- Kauçuk Selüloz
- Plastikler

Class A Fires

- Wood Materials
- Herbs Brushwood
- Papers
- Garments
- All Fabrics
- Curtain, Home Textiles
- Office and Home Furniture
- Rubber Cellulose
- Plastics

B Sınıfı Yangınlar

- Benzin
- Benzol
- Mazot
- Vernik
- Boyalar
- Tiner
- Aseton
- Parafin
- Asfalt
- Tutkal
- Yemek Yağları
- Endüstriyel Yağlar
- Alkol

Class B Fires

- Petrol
- Benzol
- Diesel
- Varnish
- Paints
- Thinner
- Acetone
- Paraffin
- Asphalt
- Glue
- Cooking Oils
- Industrial Lubricants
- Alcohol

C Sınıfı Yangınlar

- Doğalgaz
- LPG
- Metan
- Hidrojen
- Propan
- Asetilen
- Elektrik Kablo
- Elektrik Trafoları
- Güç Kaynakları
- Bilgi İşlem Üniteleri
- Elektronik Ev Eşyaları
- Elektrikli Ev Eşyaları

Class C Fires

- Natural Gas
- Liquefied Petroleum Gas
- Methane
- Hydrogen
- Propane
- Acetylene
- Electrical Cables
- Electrical Transformers
- Power Supplies
- Data Processing Units
- Elektronik Home Furnishings
- Household Electrical Appliances

■ İdeal - Dream ■ Kullanılır - Used ■ Kullanılmaz - Not Used

TS 862 EN-3

Genel Maksatlı Yangın Söndürme Cihazları; Kuru Kimyevi Toz



G008 25 Kg

G009 50 Kg

Anma Kapasitesi	Boş Ağırlık (gr.)	Söndürme Mad. Ağırlığı (gr.)	Ortalama Dolu Ağırlığı	Ortalama Başaltma Zamanı	İşletme Basıncı	Etkili Olduğu Yangın	Çalışma Sıcaklığı	Köpük + Su
9 kg. ABC(s)	4.830	9.000	13.830	12.5 sn.	18	ABC	-30 / +60	—
12 kg. ABC(s)	6.200	12.000	18.200	18 sn.	18	ABC	-30 / +60	—
25 kg. ABC(s)	22.800	25.000	47.800	60 sn.	18	ABC	-30 / +60	—
50 kg. ABC(s)	34.600	50.000	84.600	80 sn.	18	ABC	-30 / +60	—



ÖZELLİKLER / FEATURES

- A1/7114 kalite sıvama sacdan gövde
- Gazaltı kaynak
- Piriç tetik vana tertibatı
- İthal manometre
- İthal ABC söndürücü
- 18 bar çalışma basıncı
- 0.70 mikron elektro statik boya
- Özel montaj askısı
- A1/7114 quality sheet metal forming the body
- Gas metal arc welding
- Brass trigger valve assembly
- Imported manometer
- Imported ABC extinguisher
- 18 bar working pressure
- 0.70 micron electro-static paint
- Special mounting strap

KULLANIM ALANLARI / AREAS OF USE

A Sınıfı Yangınlar

- Ahşap Malzemeler
- Otlatı çalı - çırpi
- Kağıtlar
- Giysiler
- Tüm Kumaşlar
- Perde, Ev Tekstili
- Büro ve Ev Mobilyaları
- Kauçuk Selüloz
- Plastikler

Class A Fires

- Wood Materials
- Herbs Brushwood
- Papers
- Garments
- All Fabrics
- Curtain, Home Textiles
- Office and Home Furniture
- Rubber Cellulose
- Plastics

B Sınıfı Yangınlar

- Benzin
- Benzol
- Mazot
- Vernik
- Boyalar
- Tiner
- Aseton
- Parafin
- Asfalt
- Tutkal
- Yemek Yağları
- Endüstriyel Yağlar
- Alkol

Class B Fires

- Petrol
- Benzol
- Diesel
- Varnish
- Paints
- Thinner
- Acetone
- Paraffin
- Asphalt
- Glue
- Cooking Oils
- Industrial Lubricants
- Alcohol

C Sınıfı Yangınlar

- Doğalgaz
- LPG
- Metan
- Hidrojen
- Propan
- Asetilen
- Elektrik Kabloaları
- Elektrik Trafoları
- Güç Kaynakları
- Bilgi İşlem Üniteleri
- Elektronik Ev Eşyaları
- Elektrikli Ev Eşyaları

Class C Fires

- Natural Gas
- Liquefied Petroleum Gas
- Methane
- Hydrogen
- Propane
- Acetylene
- Electrical Cables
- Electrical Transformers
- Power Supplies
- Data Processing Units
- Electronic Home Furnishings
- Household Electrical Appliances

■ İdeal - Dream ■ Kullanılır - Used ■ Kullanılmaz - Not Used

TS 862 EN-3

Genel Maksatlı Yangın Söndürme Cihazları; Kuru Kimyevi Toz



G010 1 Kg



G011 6 Kg (İsten Patlamalı)



G012 6-12 Kg (Tavan Tipi Otomatik)

Anma Kapasitesi	Boş Ağırlık (gr.)	Söndürme Mad. Ağırlığı (gr.)	Ortalama Dolu Ağırlığı	Ortalama Başlatma Zamanı	İşletme Basıncı	Etkili Olduğu Yangın	Çalışma Sıcaklığı	Köpük + Su
1 kg. ABC(s)	1.200	1.000	2.200	6 sn.	18	ABC	-30 / +60	—
6 kg. ABC(s)	3.370	6.000	9.370	10 sn.	18	ABC	-30 / +60	—
12 kg. ABC(s)	6.200	12.000	18.200	18 sn.	18	ABC	-30 / +60	—



ÖZELLİKLER / FEATURES

- A1/7114 kalite sıvama sacdan gövde
- Gazaltı kaynak
- Piriç tetik vana tertibatı
- İthal manometre
- Köpük söndürücü
- 18 bar çalışma basıncı
- 0.70 mikron elektro statik boya
- Özel montaj askısı
- A1/7114 quality sheet metal forming the body
- Gas metal arc welding
- Brass trigger valve assembly
- Imported manometer
- Foam extinguishers
- 18 bar working pressure
- 0.70 micron electro-static paint
- Special mounting strap

KULLANIM ALANLARI / AREAS OF USE

A Sınıfı Yangınlar

- Ahşap Malzemeler
- Otlar çalı - çırpi
- Kağıtlar
- Giysiler
- Tüm Kumaşlar
- Perde, Ev Tekstili
- Büro ve Ev Mobilyaları
- Kauçuk Selüloz
- Plastikler

Class A Fires

- Wood Materials
- Herbs Brushwood
- Papers
- Garments
- All Fabrics
- Curtain, Home Textiles
- Office and Home Furniture
- Rubber Cellulose
- Plastics

B Sınıfı Yangınlar

- Benzin
- Benzol
- Mazot
- Vernik
- Boyalar
- Tiner
- Aseton
- Parafin
- Asfalt
- Tutkal
- Yemek Yağları
- Endüstriyel Yağlar
- Alkol

Class B Fires

- Petrol
- Benzol
- Diesel
- Varnish
- Paints
- Thinner
- Acetone
- Paraffin
- Asphalt
- Glue
- Cooking Oils
- Industrial Lubricants
- Alcohol

C Sınıfı Yangınlar

- Doğalgaz
- LPG
- Metan
- Hidrojen
- Propan
- Asetilen
- Elektrik Kablo
- Elektrik Trafoları
- Güç Kaynakları
- Bilgi İşlem Üniteleri
- Elektronik Ev Eşyaları
- Elektrikli Ev Eşyaları

Class C Fires

- Natural Gas
- Liquefied Petroleum Gas
- Methane
- Hydrogen
- Propane
- Acetylene
- Electrical Cables
- Electrical Transformers
- Power Supplies
- Data Processing Units
- Elektronik Home Furnishings
- Household Electrical Appliances

■ İdeal - Dream ■ Kullanılır - Used ■ Kullanılmaz - Not Used

TS 862 EN-3 Genel Maksatlı Yangın Söndürme Cihazları; Köpük



G013 6 Kg

G014 9 Kg

G015 12 Kg



G016 25 Kg

G017 50 Kg

Anma Kapasitesi	Boş Ağırlık (gr.)	Söndürme Mad. Ağırlığı (gr.)	Ortalama Dolu Ağırlığı	Ortalama Başlatma Zamanı	İşletme Basıncı	Etkili Olduğu Yangın	Çalışma Sıcaklığı	Köpük + Su
6 kg. Foam(s)	3.370	6.000	9.370	10 sn.	18	AB	+5 / +50	6
9 kg. Foam(s)	4.830	9.000	13.830	12.5 sn.	18	AB	+5 / +50	9
12 kg. Foam(s)	6.200	12.000	18.200	18 sn.	18	AB	+5 / +50	12
25 kg. Foam(s)	22.800	25.000	47.800	60 sn.	18	AB	+5 / +50	25
50 kg. Foam(s)	34.600	50.000	84.600	80 sn.	18	AB	+5 / +50	50



ÖZELLİKLER / FEATURES

- A1/7114 kalite sıvama sacdan gövde
- Gazaltı kaynak
- Piriç tetik vana tertibatı
- İthal manometre
- Co² söndürücü
- 18 bar çalışma basıncı
- 0.70 mikron elektro statik boya
- Özel montaj askısı
- A1/7114 quality sheet metal forming the body
- Gas metal arc welding
- Brass trigger valve assembly
- Imported manometer
- Co² extinguisher
- 18 bar working pressure
- 0.70 micron electro-static paint
- Special mounting strap

KULLANIM ALANLARI / AREAS OF USE

A Sınıfı Yangınlar

- Ahşap Malzemeler
- Otlar çalı - çırpı
- Kağıtlar
- Giysiler
- Tüm Kumaşlar
- Perde, Ev Tekstili
- Büro ve Ev Mobilyaları
- Kauçuk Selüloz
- Plastikler

Class A Fires

- Wood Materials
- Herbs Brushwood
- Papers
- Garments
- All Fabrics
- Curtain, Home Textiles
- Office and Home Furniture
- Rubber Cellulose
- Plastics

B Sınıfı Yangınlar

- Benzin
- Benzol
- Mazot
- Vernik
- Boyalar
- Tiner
- Aseton
- Parafin
- Asfalt
- Tutkal
- Yemek Yağları
- Endüstriyel Yağlar
- Alkol

Class B Fires

- Petrol
- Benzol
- Diesel
- Varnish
- Paints
- Thinner
- Acetone
- Paraffin
- Asphalt
- Glue
- Cooking Oils
- Industrial Lubricants
- Alcohol

C Sınıfı Yangınlar

- Doğalgaz
- LPG
- Metan
- Hidrojen
- Propan
- Asetilen
- Elektrik Kabloları
- Elektrik Trafoları
- Güç Kaynakları
- Bilgi İşlem Üniteleri
- Elektronik Ev Eşyaları
- Elektrikli Ev Eşyaları

Class C Fires

- Natural Gas
- Liquefied Petroleum Gas
- Methane
- Hydrogen
- Propane
- Acetylene
- Electrical Cables
- Electrical Transformers
- Power Supplies
- Data Processing Units
- Elektronik Home Furnishings
- Household Electrical Appliances

■ İdeal - Dream ■ Kullanılır - Used ■ Kullanılmaz - Not Used

TS 862 EN-3 Portatif Yangın Söndürme Cihazları; Karbondioksit



G018 2 Kg



G019 5 Kg

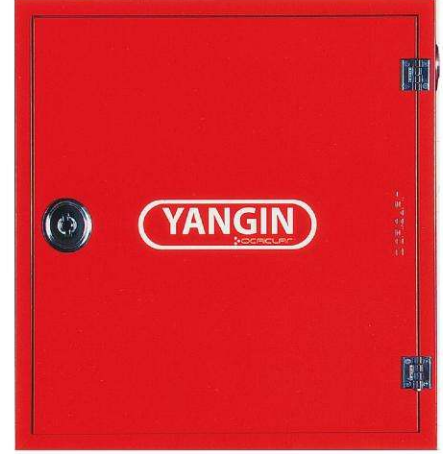


G020 10 Kg

Anma Kapasitesi	Boş Ağırlık (gr.)	Söndürme Mad. Ağırlığı (gr.)	Ortalama Dolu Ağırlığı	Ortalama Başaltma Zamanı	İşletme Basıncı	Etkili Olduğu Yangın	Çalışma Sıcaklığı	Köpük + Su
2 kg. CO ₂	6.000	2.000	8.000	6 sn.	50	AB	-30 / +60	—
5 kg. CO ₂	14.500	5.000	19.500	15 sn.	50	AB	-30 / +60	—
10 kg. CO ₂	28.000	10.000	38.000	30 sn.	50	AB	-30 / +60	—

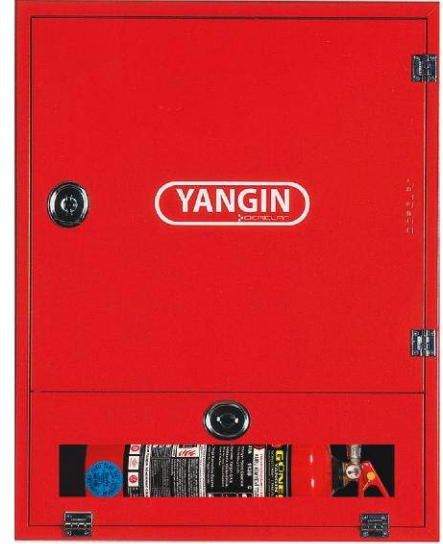
1" kauçuk hortumlu 671/1 yangın dolabı - 1" rubber hose 671/1 fire cabinet

- Sağ, sol - Üst, alt girişli 1 "kauçuk hortumlu
- 1 "20 - 25 - 30 metre yarısert kauçuk hortum
- 1 "Küresel vana Alman Alüminyum vana
- 1 "3 konumlu jet sprej nozul
- 70 mikron Elektrostatik Toz boyalıdır
- 90 + 270 derece dönebilen hortum makarası
- Makara Maksimum Çalışma Basıncı: 12 BAR (1,2 Mpa)
- Right, left - top, bottom inlet 1 "rubber hose
- 1 "20 - 25 - 30 meters semi hard rubber hose
- 1 "ball valve German aluminum valve
- 1 "3-position jet spray nozzle
- 70 micron electrostatic powder painted
- 90 + 270 degree swivel hose reel
- Reel Maximum Operating Pressure: 12 bar (1.2 MPa)



1" kauçuk hortumlu 671/1 tüplü yangın dolabı - 1" rubber hose 671/1 scuba fire cabinet

- Sağ, sol - Üst, alt girişli 1 "kauçuk hortumlu
- 1 "20 - 25 - 30 metre yarısert kauçuk hortum
- 1 "Küresel vana Alman Alüminyum vana
- 1 "3 konumlu jet sprej nozul
- 70 mikron Elektrostatik Toz boyalıdır
- 90 + 270 derece dönebilen hortum makarası
- Makara Maksimum Çalışma Basıncı: 12 BAR (1,2 Mpa)
- Right, left - top, bottom inlet 1 "rubber hose
- 1 "20 - 25 - 30 meters semi hard rubber hose
- 1 "ball valve German aluminum valve
- 1 "3-position jet spray nozzle
- 70 micron electrostatic powder painted
- 90 + 270 degree swivel hose reel
- Reel Maximum Operating Pressure: 12 bar (1.2 MPa)



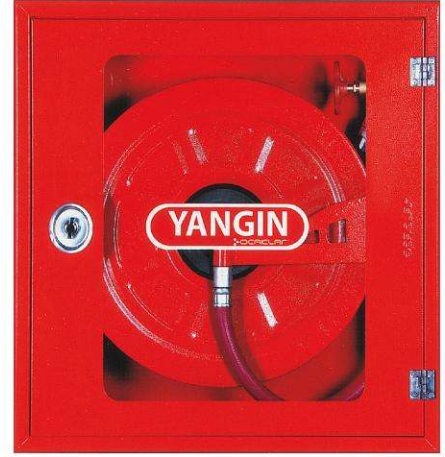
1" kauçuk hortumlu 671/1 tüplü yangın dolabı - 1" rubber hose 671/1 scuba fire cabinet

- Sağ, sol - Üst, alt girişli 1 "kauçuk hortumlu
- 1 "20 - 25 - 30 metre yarısert kauçuk hortum
- 1 "Küresel vana Alman Alüminyum vana
- 1 "3 konumlu jet sprej nozul
- 70 mikron Elektrostatik Toz boyalıdır
- 90 + 270 derece dönebilen hortum makarası
- Makara Maksimum Çalışma Basıncı: 12 BAR (1,2 Mpa)
- Right, left - top, bottom inlet 1 "rubber hose
- 1 "20 - 25 - 30 meters semi hard rubber hose
- 1 "ball valve German aluminum valve
- 1 "3-position jet spray nozzle
- 70 micron electrostatic powder painted
- 90 + 270 degree swivel hose reel
- Reel Maximum Operating Pressure: 12 bar (1.2 MPa)



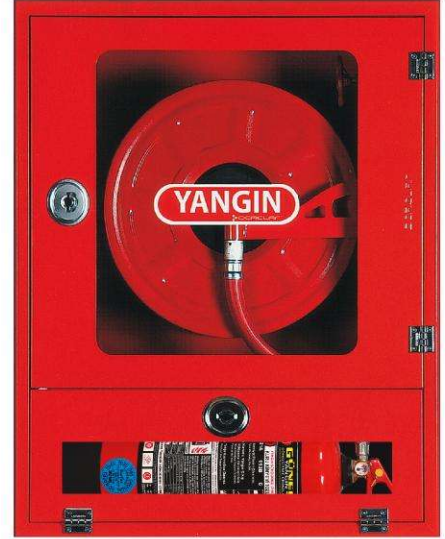
1" kauçuk hortumlu 671/1 camlı yangın dolabı - 1" rubber hose 671/1 glazed fire cabinet

- Sağ, sol - Üst, alt girişli 1 "kauçuk hortumlu
- 1 "20 - 25 - 30 metre yarısert kauçuk hortum
- 1 "Küresel vana Alman Alüminyum vana
- 1 "3 konumlu jet sprej nozul
- 70 mikron Elektrostatik Toz boyalıdır
- 90 + 270 derece dönebilen hortum makarası
- Makara Maksimum Çalışma Basıncı: 12 BAR (1,2 Mpa)
- Right, left - top, bottom inlet 1 "rubber hose
- 1 "20 - 25 - 30 meters semi hard rubber hose
- 1 "ball valve German aluminum valve
- 1 "3-position jet spray nozzle
- 70 micron electrostatic powder painted
- 90 + 270 degree swivel hose reel
- Reel Maximum Operating Pressure: 12 bar (1.2 MPa)



1" kauçuk hortumlu 671/1 camlı tüplü yangın dolabı-1" rubber hose 671/1 glass tube fire hose cabinet

- Sağ, sol - Üst, alt girişli 1 "kauçuk hortumlu
- 1 "20 - 25 - 30 metre yarısert kauçuk hortum
- 1 "Küresel vana Alman Alüminyum vana
- 1 "3 konumlu jet sprej nozul
- 70 mikron Elektrostatik Toz boyalıdır
- 90 + 270 derece dönebilen hortum makarası
- Makara Maksimum Çalışma Basıncı: 12 BAR (1,2 Mpa)
- Right, left - top, bottom inlet 1 "rubber hose
- 1 "20 - 25 - 30 meters semi hard rubber hose
- 1 "ball valve German aluminum valve
- 1 "3-position jet spray nozzle
- 70 micron electrostatic powder painted
- 90 + 270 degree swivel hose reel
- Reel Maximum Operating Pressure: 12 bar (1.2 MPa)



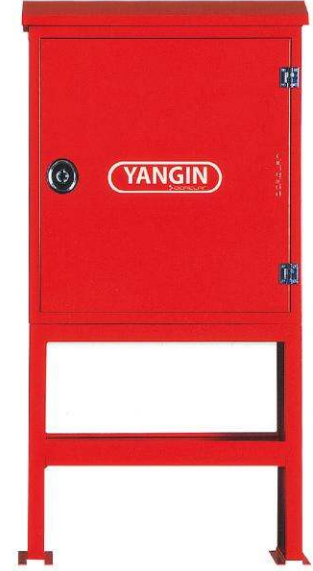
1" kauçuk hortumlu 671/1 camlı tüplü yangın dolabı-1" rubber hose 671/1 glass tube fire hose cabinet

- Sağ, sol - Üst, alt girişli 1 "kauçuk hortumlu
- 1 "20 - 25 - 30 metre yarısert kauçuk hortum
- 1 "Küresel vana Alman Alüminyum vana
- 1 "3 konumlu jet sprej nozul
- 70 mikron Elektrostatik Toz boyalıdır
- 90 + 270 derece dönebilen hortum makarası
- Makara Maksimum Çalışma Basıncı: 12 BAR (1,2 Mpa)
- Right, left - top, bottom inlet 1 "rubber hose
- 1 "20 - 25 - 30 meters semi hard rubber hose
- 1 "ball valve German aluminum valve
- 1 "3-position jet spray nozzle
- 70 micron electrostatic powder painted
- 90 + 270 degree swivel hose reel
- Reel Maximum Operating Pressure: 12 bar (1.2 MPa)



Sahra Tipi Yangın Dolabı - Cabinet Sub-Approved

- Dolap kasası mukavemeti arttırıcı pres baskı
- Cam kapaklı modellerde uyarı yazıları fosforlu
- Kapak kilitleri krom kaplı metal
- Dolap kapakları yüzeye gömme
- 180 derece açılabilir
- 0.70 mikron elektro statik toz boya
- Wardrobe safe strength-enhancing printing presses
- Phosphorous glass door models warnings
- Chrome-plated metal cap locks
- Cabinet doors flush to the surface
- Can be opened 180 degrees
- 0.70 micron electro-static powder coatin



Sac Kabin - Sheet Cabinet

- Dolap kasası mukavemeti arttırıcı pres baskı
- Cam kapaklı modellerde uyarı yazıları fosforlu
- Kapak kilitleri krom kaplı metal
- Dolap kapakları yüzeye gömme
- 180 derece açılabilir
- 0.70 mikron elektro statik toz boya
- Siva altı modellerde raduslu demonte çerçeve
- Wardrobe safe strength-enhancing printing presses
- Phosphorous glass door models warnings
- Chrome-plated metal cap locks
- Cabinet doors flush to the surface
- Can be opened 180 degrees
- 0.70 micron electro-static powder coating
- Flush-mounted models, with radius disassembled frame



Plastik Kabin - Plastic Cabinet

- Plastik malzemeden imal edilmiştir.
- 6 kg. ve 12 kg. yangın tüpü için kullanılır.
- 70 x 33 x 23 cm ebadındadır.
- Tir dorseleri için kullanılabilir.
- Plastics are made of.
- 6 kg. and 12 kg. fire extinguisher is used for.
- 70 x 33 x 23 cm size.
- Can be used for flatbed truck.



Yangın Köpük Arabası - Fire Foam Car

- Polyesterden Mamül, Dış Yüzey Jelkot ile Boyanmıştır.
- 120 LT. Köpük Hacimli
- Dakikada 225 LT Suyla Karışık Köpük Atma Kapasiteli
- Köpük Oranı Ayarlama Mekanizması
- Köpük Lansı
- Products made of polyester
- 120 LT. foam Volume
- Foam per minute Disposal Capacity 225 LT
- Foam Ratio Adjustment Mechanism
- Foam Nozzle



Yangın Makara Arabası - Car Fire Reel

- Makara 1.5 mm DKP Sactan Pres Baskı ile İmalat
- 0.70 Mikron Elektrostatik Toz Boyalı RAL 3020 Kırmızı
- Açma Kapama Lansı Kızıl Malzemeden Mamül EN 671
- NOBLEX Yangın Hortumu EN 694
- Geri Sarma İşlemini Basitleştiren Krank Sistemi
- Makara Gövdesi Paslanmaz Malzemeden
- 40-50-60 mt. İsteğe Bağlı Üretim
- Reel 1.5 mm DKP steel sheet manufactured by Pressed
- 0.70 Micron electrostatic powder-coated RAL 3020 red
- On-Off Nozzle Products from Red Material EN 671
- NOBLEX fire hose EN 694
- Rewind Crank System that simplifies the process
- Body Material Stainless Steel Reel
- 40-50-60 mt. Optional Production



Alman Tip Vana - German Type Valve

- Açma kapama moment 3-5 Nm
- Emme kaplin işletme basıncı 6 bar
- Basma kaplin işletme basıncı 12 bar
- Mukavemet 24 bar
- Opening and closing torque 3-5 Nm
- 6 bar operating pressure of the suction coupling
- Compression coupling 12 bar operating pressure
- Strength of 24 bar



İtalyan Tip Vana - Italian Type Valve

- M 58 Kokil Döküm
- %59 Bakır
- %39 Çinko
- Yüksek Teknoloji Talaşlı İşleme
- M 58 Die Casting
- 59% Copper
- 39% zinc
- High-Tech Machining



Rekor - Record

- Açma Kapama Moment 3-5 Nm
- Emme Kaplin İşlt. Basıncı 6 Bar
- Basma Kaplin İşlt. Basıncı 12 Bar
- Mukavemet 24 Bar
- 3-5 Nm of torque Keyless Entry
- Suction Coupling Working Pressure 6 bar
- Compression Coupling Working Pressure 12 Bar
- Strength 24 Bar



İtfaiye Bağlantı Ağızı - Fire department connection Mouth

- 4"x2.5"x2" ölçülerinde su bağlantı girişi
- Alüminyum su bağlantı ağızı
- Döküm gövde ve vana
- Çift ve tek girişli su bağlantısı
- 4"x2.5"x2" size water connection input
- Aluminum water connector
- Casting the body and the valve
- Double and single inlet water connection

