

Dik Tip-Dekoratif-Sulu Sistem Yangın Dolabı

Vertical Type-Decorative-Fire Hose Cabinet



Sulu Sistem Yangın Dolabı

Bina içi kullanıma uygun, TS EN 671-2 standartlarında, CE onaylı yan bez takviyeli Kauçuk yangın hortumlu yangın dolapları. Hayatımız geçirdiğimiz bir çok yapıda zorunlu hale gelmiş olan yangın dolapları meydana gelebilecek zararlardan maksimum düzeyde koruma sağlayacaktır.

Sıva Altı (Gömme) veya Sıva Üstü

- 70x95x25 cm ölçülerinde dik tip yangın dolabı
- DKP 1.00 mm saçtan tek parça halinde mamül edilmiş olup, korozyona karşı galvaniz ile kaplanır. İç ve dış kısmı epoksi elektrostatik toz boya ile boyanır. Dış çerçeve tek parça cam ile kaplıdır.
- 6 kg kuru kimyevi tozlu, A,B,C sınıfına uygun (TS 862 EN3-7+A1 ve CE) yangın tüpü alabileceği kapasiteye sahiptir.
- Kasanın köşelerinde farklı yönlerinde su tesisat bağlantılarına imkan veren, Ø63 su giriş delikleri bulunur.
- Makaranın sağa veya sola montajına imkan sağlayan kasalıdır.
- Sıva üstü kasalarda, duvara montajı kolaylaştırarak 4 adet duvar montaj deliği bulunmaktadır.
- Bas-Çek ile açılıp kapanır, EN 671-2 ve ISO 7010 uyarınca işaretleme standartlarına göre uygun olarak üretilmektedir.
- Çerçeve RAL 3002 Kırmızı veya RAL 9001 Kirlili Beyaz elektrostatik toz boya ile boyanabilir. Cam istenilen renkte yapılabilir
- Birinci sınıf malzeme kullanılarak yangın dolapları üretilir.
- Koruyucu ambalaj ile tüketiciye ulaştırılır.
- Tüm Yangın dolapları paketlenmeden önce test edilmiştir.

İç Malzemeler

- DN50 (2") Alman tipi Pirinç mamul rekorlu yangın vanası
- 270° açılan su yolları pirinçten, göbekten su beslemeli DKP saç hortum makarası
- DN25 (1") çapında 20 metre yan bez takviyeli Kauçuk yangın hortumu
- EN694 Standartlarında Çalışma basınç:12 Bar / Test Basınç:18 Bar / Patlama Basınç:30 Bar
- DN25 (1") çapında Jet-Spray-Off nozul
- Makara kolu üzerinde kullanma talimatı

Opsiyonel

Sıva üstü ve Sıva altı yangın kabinlerine 4 mm temperli fümeye cam uygulanabilmektedir.
Basınç düşürücü vana eklenebilir.
DN50 (2") yangın vanası eklenebilir
DN25 (1") çapında 30 metre kadar yan bez takviyeli Kauçuk yangın hortumu üretilir.

Fire Hose Cabinet

Rubber fire hose cabinets suitable for indoor use, at TS EN 671-2 standards, CE approved and half cloth reinforced. Fire cabinets which have become obligatory in many buildings we constructed will provide protection against damages at maximum level.

Mounted (Built-in) or Surface Mounted

- Fire cabinets in measures 70x95x25 cm and vertical type.
- Made of DKP 1.00 mm sheet in a single piece, galvanized against corrosion. Internal and external parts are painted with electrostatic powder paint. Outer frame in a single piece is covered with glass.
- 6 kg dry chemical powder, in compliance with the class A,B,C (TS 862 EN 3-7+A1 and CE) and has the capacity to take fire extinguisher.
- There are Ø63 water inlet holes which allow for water installation connections in different directions in corners of the case.
- It is cased allowing right or left mounting of reels.
- In surface mounted cases, there are 4 pieces wall mounting holes which facilitate wall mounting.
- Fire cabinet is turning on/off with push-pull, manufactured in accordance with EN 671-2 and ISO 7010 warning marking standards.
- Can be painted with RAL 3002 (Red) or RAL 9001 (White) Electrostatic powder paint. Glass can be made in desired colour.
- Fire cabinets are manufactured by using first-class materials.
- Delivered to the consumer with a protective package.
- All fire cabinets are tested before packing.

Interior Materials

- DN50 (2") German type brass fire valve
- DKP sheet hose reels made of brass in 270° water lines, and water feed from body
- DN25 (1") diameter rubber fire hose with 20 meter of half cloth reinforced
- Operating Pressure: 12 Bar / Test Pressure: 18 Bar / Explosion Pressure: 30 Bar According to EN 694 Standards
- DN25 (1") diameter Jet-Spray-Off nozzle
- Instruction of use on reels arm

Optional

4 mm tempered smoked glass may be applied to the surface mounted and mounted (built-in) fire cabinets.
Pressure-reducing valve may be added.
DN50 (2") fire valve may be added.
DN25 (1") diameter rubber fire hose with 30 meter of half cloth reinforced may be manufactured.