

Hydrantový systém s tvarov? stálou hadicí D33 -20bm - ve sk?íni

HS s tvarov? stálou hadicí D33 -20bm - ve sk?íni

Hodnocení: Nehodnoceno

Cena

Prodejní cena 13 068,- Kč

Prodejní cena bez DPH 10 800,- Kč

[Dotaz na produkt](#)

Popis

HS s tvarov? stálou hadicí D33 -20bm - ve sk?íni

Dle ?SN 78 0873 a ?SN EN 671-1

Požární hydrantový systém s tvarov? stálou hadicí D33 p?edstavuje velmi ú?inný hasicí prost?edek se stálou dodávkou vody, který je okamžit? dosažitelný. Zejména v místech, kde je pot?eba dodávat velké množství vody, až 200l/min.

Jaká barevná provedení jsou k dispozici:

- ?ervená RAL 3000

- bílá RAL 9003

Hydrantový systém se skládá:

1. Plechová sk?í? upravená pro montáž na st?nu nebo ve st?nu?. Pro p?ívod vody do systému má sk?í? p?edlisované vstupy v horní a dolní ?ásti na obou bocích sk?ín?. Rozm?ry sk?ín? s plnými dví?ky - 800x800x340mm. Povrchová úprava je práškovou barvou RAL 3000 (?ervená) nebo RAL 9003 (bílá) strukturální pro vnit?ní prost?edí.
2. Hadicový naviják, který je namontován na výkyvném ramenu. Skládá se ze dvou bo?ních kotou?? s výztuhou z drátu o pr?m?ru 8mm. Standardní rozm?ry navijáku - pr?m?r 658mm, ší?ka 216mm.
3. Požární tvarov? stálé hadice D33 od spole?nosti Pavliš a Hartmann. Hadice je vedena pod obchodním názvem PH - stabil - D33. Délka hadice je 20m.
4. Požární proudnice Tajfun Turbo (ekvivalent 13mm) s oto?nou hlavou.
5. Propojovací hadice D33 délky 1,5m s kulovým ventilem 5/4'' PN30 DN321. Ocelové sk?í?ky s ramenem a navijákem.

Hadicové systémy osazovat ve výšce 1,1 - 1,3m nad podlahou (m??eno ke st?edu za?ízení).

Toto za?ízení je ur?eno do vnit?ních prostor chrán?ných p?ed mrazem.

