



Vatrogasna usisna cijev za natjecanje fi 110

3002290

Vatrogasna usisna gumeni cijev s plavom špagom, za vatrogasne vježbe i natjecanja u spajajući usisnog voda.

Glavna karakteristika ove vatrogasne cijevi je njena fleksibilnost. Izrađena je kako bi se omogućila jednostavna manipulacija tijekom vježbe spajanja usisnog voda, te je dovoljno elastična da se može vratiti u ravni položaj.

Vatrogasna usisna cijev Ø 110 za natjecanje koristi se za vježbu s vatrogasnog motornom štrcaljkom (VMŠ).

Za izvođenje vježbe s VMŠ potrebna je sljedeća oprema:

- prijenosna vatrogasna motorna štrcaljka ili maketa VMŠ s ventilom, s četiri okretaja za otvaranje
- 4 komada usisnih "A" cijevi, dužine 1,60 m obostrano označene 50 cm od spojnica
- usisna košara "A" s alkama za kopčanje užeta i vezanje usisnog voda, te alkom na povratnom ventilu (na usisnu košaru dozvoljeno je postavljanje dodatne alke za kopčanje užeta)
- tri ključa za spajanje usisnog voda (jednostrani ili dvostrani)
- dvije torbice s užetom za vezanje usisnog voda promjera 8 mm
- dvije tlačne "B" cijevi (15 m ili 20 m dužine) sa spojnicama, dvostruko motane i vezane nosačima cijevi s metalnom ručkom
- šest tlačnih "C" cijevi (15 m dužine) sa spojnicama, dvostruko motanih i vezanih nosačima cijevi s metalnom ručkom
- razdjelnica trodijelna B/B-2C s ventilima s četiri (4) okretaja za otvaranje
- dvije mlaznice (obične bez zasuna) promjera 52 mm
- dva cijevna držača
- torbica s poveskama za cijevi

Tehničke specifikacije

- Promjer: Ø 110
- Dužina: 1600 mm
- Unutarnji sloj: glatki SBR
- Pojačanje: sintetička vlakna i čelična spirala
- Vanjski sloj: glatki SBR, rebrasto opleteno sa plavim PVC užetom (može se isporučiti i bez plavog opleta)
- Spojnice: Storz vatrogasne kovane spojnice
- Maksimalan pritisak: 8 bara
- Maksimalan podtlak: 0,9 bara

