

č.D490, D800, D810, D820

HYDRANTY – PLNOPRŮTOKOVÉ - proplachovací souprava

Typové provedení:

D490 – hydrant podzemní – plnopřítokový

D800 – proplachovací souprava – s kolenem 45° a přírubovým připojením

D810 – proplachovací souprava - s přírubovým připojením

D820 – proplachovací souprava - s připojením ISO 90°

Dimenze:

U podzemního plnopřítokového hydrantu DN 80, u proplachovacích souprav DN 50, 80 a d63 (ISO)

Provedení:

Podzemní hydrant s planžetovým uzávěrem a ovládáním mimo průtokovou rouru.

Zvláštnosti:

U hydrantu D490 dochází po uzavření k samočinnému vyprazdňování. Při otevření planžety zůstává profil roury plnopřítokový. Od 1.1 2001 splňuje hydrant D490 novou EN, které předepisuje na plné otevření 16 otáček. Uzávěr je z nerezové oceli a odpadá tak možnost poškození pryžového těsnicího kužele. U hydrantu D800, D810, D820 nedochází po uzavření k samočinnému odvodnění a je nutné zbytkovou vodu odsát! Hydrant splňuje evropské normy a je na něj vystaven CE certifikát.

Provedení:

Pro pitnou a užitkovou vodu, vhodné i pro odpadní vodu.

Objednávání:

Pro objednávku je třeba udat obj.č. , DN, krytí potrubí a počet ks.

Manipulace:

Manipulace a skladování musí probíhat takovým způsobem, aby nedošlo k povrchovému poškození a znečištění. Skladování a manipulace je bez zvláštních nároků, pouze nesmí dojít ke znečištění vnitřku hydrantu a poškození laku. Při zavěšení je nutné použít textilního úvazu. Při uzavírání hydrantu je nutné mít otevřené předřazené šoupě, aby nedošlo k poškození hydrantu.

Způsob montáže:

Je třeba postupovat podle návodu k montáži a obsluze. Montáž na potrubí přes přírubu, nutné zajištění odtoku vody do odpadu nebo drenáže. U proplachovací soupravy D820 montáž ISO: Konec trubky musí být čistý, hladký, bez hlubších vrypů a kolmo zařiznutý. Konec trubky se zkosí speciální trubkovou frézou (obj.č.6000). Při použití rozpěrného pouzdra není třeba srážet hranu trubky. Doporučuje se změřenou hloubku zasunutí označit na trubce rýskou, aby byla jistota plného zasunutí a tím správná funkce ISO spoje (montáž a demontáž ISO spoje jsou popsány v kapitole Tvarovka ISO). Označí se hloubka zasunutí (změřeno v tvarovce) a trubka se navlhčí. Plynulým tlakem a mírným pootáčením dojde k zasunutí až po označenou rýsku. Tím je montáž ukončena. Zасыпávání provádět tak, aby nevznikl jednostranný zemní tlak na hydrant.

Montáž, stejně jako revize, kontroly a opravy provádí osoba způsobilá na základě proškolení výrobcem nebo osobou jím pověřenou. Firma HAWLE ARMATURY spol. s r.o. poskytuje školení zdarma, a to v prostorách společnosti v Jesenicích u Prahy.

HAWLE SERVIS provádí kontrolu hydrantů a profesionální měření skutečné kapacity v provozních podmínkách.

Způsob uložení:

Do země.

Údržba:

Nevyžaduje žádnou údržbu.

Ostatní technické údaje: