

HORNÍ ROVEŇ – VODOVOD

SO 02- PROPOJ P

Výpis materiálu

Před zahájením výstavby musí být veškeré dodávané materiály odsouhlaseny generálním projektantem stavby, který ověří, zda odpovídají požadovaným návrhovým parametrům.

POTRUBÍ PE100RC(PP)

Vysokohutnostní polyethylen řady PE100RC, s ochranným pláštěm z PP, tlaková řada PN 10 (SDR17), typ - pro vodovody.

TVAROVKY A ARMATURY

Tvarovky z tvárné litiny ČSN EN 545:2010 a ISO 2531 s dvoukomorovým hrdlem ; přírubové tvarovky s otočnou (max. DN 600 mm) nebo pevnou přírubou PN 10-16-25-40.

Vnější a vnitřní povrch tvarovek: práškový epoxid o síle 250 dle DIN 3476

Tvarovky , armatury

Zemní souprava teleskopická pro DN 50 , č. 9500	2 ks
Uliční poklop tuhý č. 1750	2 ks
Spojka Synoflex č. 7974 , DN 150	2 ks
Vevařovací šoupě DN 50 , č. 4050	2 ks

PE100RC (PP)

Potrubí PE100RC s ochranným pláštěm z PP Ø 160 x 9,5 mm	21,5 m
Potrubí PE100RC s ochranným pláštěm z PP Ø 63 x 3,8 mm	1 m
Oblouk KE 45° Ø 160	4 ks
Oblouk KE 30° Ø 160	4 ks
Lemový nákržek FE63 + otočná příruba DN 50	2 ks
Redukce PE Ø 160/110	2 ks
Redukce PE Ø 110/63	2 ks

Ostatní

Orientační tabulky a sloupky	1 ks
------------------------------	------

Poznámka :

Přírubové spoje spojovány pomocí šroubů přesných se šestihrannou hlavou DIN 931 A2 a matkou A2 z nerez oceli.

Veškeré výrobky přicházející do styku s pitnou vodou musí být schváleny hygienickým orgánem v souladu se zákonem č. 258/2000 Sb. – o veřejném zdraví. (Vyhláška ministerstva zdravotnictví č. 37/2001 Sb. – o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do styku s pitnou vodou.)