

VRSTA, TEHNIČKE KARAKTERISTIKE, KVALITET, KOLIČINA I OPIS DOBARA

PARTIJA 13. ORGLICE ZA CEVI

Orglice za PE , PVC i ACC cevi , PN 16.

Kućište od GGG 40, (obe polutke od nodularnog liva),sastavljena iz dve polutke kalibrisanih prema prečniku cevi, iznutra obeležena gumenim dihtungom celom površinom i višestrukim koncentričnim o-rinzima oko otvora ogrlice za PE/PVC cevi.

Polutke spojene uz pomoć četiri ili dva vijka.

Debljina zaštite min 250mm.

Površinska zaštita bez pora.

Čvrstoća min 8 N/mm².

Elektro zaštite do min 1000 Volt – a.

Obujmica od GGG, zaptivka (EPDM).

Zavrtnji od nerđajućeg čelika (min klasa kvaliteta A₂) .

Zaptivke su od EPDM za pitku vodu.

Obavezni tehnički dokazi:

-Katalog proizvođača sa obeleženim dobrima koja se nude;

-Važeći sertifikat ISO 9001:2015 proizvođača;

-Izveštaj o ispitivanju prema važećem SRPS EN 12266-1 u skladu sa SRPS EN 12266 za minimalno NP=10 ,ne stariji od 12 meseci od datuma objave ove javne nabavke;

-Izveštaj o zdravstvenoj ispravnosti uzorka ponuđenih dobara, ne stariji od 12 meseci od datuma objave ove javne nabavke. Izveštaji moraju biti izdati od strane akreditovane labarotorije (akreditacija u skladu sa SRPS EN/ISO 17025).

1.	DN 63 /1"
2.	DN 80 /1" (za ACC cevi)
3.	DN 90 /1"
4.	DN 110 /1"
5.	DN 100 /1" (za ACC cevi)
6.	DN 150 /2" (za ACC cevi)
7.	DN 160 /2"
8.	DN 225 /2"
9.	DN 315 /2"