

VRSTA, TEHNIČKE KARAKTERISTIKE, KVALITET, KOLIČINA I OPIS DOBARA

PARTIJA 8. MESINGANI VENTILI	
Mesinganih ravnih propusnih ventila	
Navoji unutrašnji u skladu sa SRPS EN ISO 228-1	
Obavezni dokazi: Katalog i ISO 9001:2015, kao i atest SRPS EN 12266 za NP=10, ne stariji od 3 godine od dana za otvaranje ponuda.	
8.1.	DN ½"
8.2.	DN ¾"
8.3.	DN 1"
8.4.	DN 5/4"
8.5.	DN 6/4"
8.6.	DN 2"
8.7.	DN 2,5"
9.8.	DN 3"
Kuglastih ventila sa unutrašnjim navojima ISO 228-1, za NP=16	
Obavezni dokazi: Katalog i ISO 9001:2008 proizvođača.	
8.9	½" - PN 10
8.10	¾" - PN 10
8.11	1" - PN10
8.12	5/4"- PN 10
8.13	6/4" - PN 10
8.14	2" - PN 10
8.15	2,5" - PN 10
8.16	3" - PN 10
Sigurnosni kuglastih ventila (ispred vodomera) za ukidnje /smanjenja protoka ili sprečavanja neovlašćene manipulacije na vodomeru, sa ključem, sa unutrašnjim navojima sa obe strane, za NP=10;	
-Materijal:telo-mesing;kugla-niklovani mesing;	
-Ulazni i izlazni navoj na telu unutrašnji u skladu sa SRPS EN 228-1.	
-Ključ za otvaranje/zatvaranje ili smanjenja protoka: ključ za DN 1",5/4" i 6/4".	
-Dokazi kvaliteta: ISO 9001:2015 proizvođača,ovlašćenje proizvođača, izveštaj nezavisne institucije akreditovane u skladu sa SRPS ISO/IEC 17025:2006 o ispitivanju u skladu sa SRPS EN 12266-1 ne stariji od 12 meseci.	
Dokaz nezavisne institucije akreditovane u skladu sa SRPS ISO/IEC 17025:2006 o zdrastvenoj ispravnosti za pitku vodu, ne stariji od 12 meseci.	
8.17	DN1" minimalne ugradne dužine L(min.) =80mm
8.18	DN5/4" minimalne ugradne dužine L(min.) =90mm
8.19	DN6/4" minimalne ugradne dužine L(min.) =102mm