

VODOMJERNO OKNO

Proizvedeno: _____ godine.

UPUTSTVO ZA TRANSPORT I MONTAŽU VODOMJERNIH OKANA (PLASSON garnitura 16bara)

1. Prijevoz i istovar Vodomjernog okna (HDX VODOKNA)

Prilikom utovara okna se moraju slagati na način da se po potrebi povežu platnenom trakom ili strech folijom kako ne bi došlo do ispadanja iz transportnog vozila. Kod utovara ili istovara viljuškarom zabranjeno je gurati vilice u otvor vodomjernog okna, te je zabranjena uporaba sajli ili lanaca. Prilikom istovara vodomjernog okna striktno je zabranjeno bacanje ili kipanje vodomjernog okna sa kamiona. Lučne komade (ulaz/izlaz PE cijevi) paziti da se ne oštete.

2. Montaža vodomjernog okna opremljenog PLASSON garniturom

Prilikom spuštanja vodomjernog okna u rov veličina rova mora biti minimalno 100% veća od veličine samog okna.

2.1. Prije spuštanja u rov provjeriti sve spojeve i spojne elemente vodovodne garniture da su pravilno spojeni

2.2. Spajanje dolazne i odlazne cijevi vodovodne garniture sistemom spojnice PushFit Plasson

2.3. Postavljanje termoizolacijskog zvana koji mora biti postavljen na vodomjernu garnituru kako bi se postigla otpornost na smrzavanje. Nakon toga postavljanje nosivog poklopca (PE, LŽ ili kompozitni)

3. Zatrpavanje vodomjernog okna

Prije polaganja vodomjernog okna potrebno je izraditi pješčanu posteljicu u debljini 10-15cm. Zatrpavanje vodomjernog okna izvoditi postepeno u slojevima od 30cm sa sipkim materijalom granulacije 0-30mm ili šljunkom granulacije 0-16mm. Preporuča se gustoća nasipa od najmanje (SP-standardni proctor)

- 90% SP za zelene površine
- 95% SP za prometnice sa umjerenim opterećenjem
- 98% SP za prometnice sa teškim prometnim opterećenjem

Zabranjeno je zatrpavanje bagerima. Pravilnim i slojevitim zatrpavanjem izbjegava se deformacija tijela okna. Nabijanje slojeva oko vodomjernog okna izvoditi isključivo sa ručnim strojem (žabom) a nikako ne sa valjkom. U slučaju ugradnje s nosivim poklopcem od kompozitnog ili ljevano željeznog materijala potrebno je okvir poklopca ubetonirat oko samog okna (kao rasteretni prsten).

4. Upute za korištenje

Vodomjerno okno opremljeno Plasson PushFit garniturom napravljeno je da omogućuje lagan pristup korisnika vodomjeru i pripadajućoj garnituri. Nakon što se podigne nosivi poklopac vodomjernog okna, mora se podići/izvaditi termo izolacijsko zvano kako bi se pristupilo vodomjernoj garnituri. Krajnji korisnik ili djelatnik komunalnog poduzeća vodoopskrbe obavezno nakon radova kontrole u oknu ili održavanja, **mora ponovno staviti termo izolacijsko zvano preko vodomjerne garniture kako bi se zaštitilo od smrzavanja** te nakon toga postaviti nosivi poklopac (PE, LŽ ili kompozitni) na samo okno. Provjeriti nasjed nosivog poklopca kako bi se izbjegle moguće štete ili ozljede od propadanja.

UVJETI KORIŠTENJA

Korištenje naših proizvoda na način koji nije naveden u tehničkim informacijama zahtjeva posebnu provjeru. U tim slučajevima odgovornost za eventualno nastale štete, neovisno koje naravi, ne preuzimamo. Daljnje detaljne informacije potražite u tehničkim informacijama, proizvodnim preporukama i uputama za korištenje. Upotreba proizvoda izvan naših preporuka isključuje svako jamstvo, također i pravnu zaštitu prema trećim osobama. Zadržavamo pravo promjena, a u skladu sa tehničkim poboljšanjima. ***(prema Zakonu o općoj sigurnosti proizvoda i Zakonu o zaštiti potrošača)***

 **PLASSON**[®]



Proizvedeno u Hrvatskoj/EU
Made in Croatia/EU



 **HIDROEX**
HDX OKNA



HIDROEX D.O.O., NOVA ULICA 7, ZAPREŠIĆ, TEL. 01 3319679, FAX. 01 3319 678
INFO@HIDROEX.HR WWW.HIDROEX.HR

Proizvedeno: _____ godine.

UPUTSTVO ZA TRANSPORT I MONTAŽU VODOMJERNIH OKANA (PLASSON garnitura 16bara)

1. Prijevoz i istovar Vodomjernog okna (HDX VODOKNA)

Prilikom utovara okna se moraju slagati na način da se po potrebi povežu platnenom trakom ili strech folijom kako ne bi došlo do ispadanja iz transportnog vozila. Kod utovara ili istovara viljuškarom zabranjeno je gurati vilice u otvor vodomjernog okna, te je zabranjena uporaba sajli ili lanaca. Prilikom istovara vodomjernog okna striktno je zabranjeno bacanje ili kipanje vodomjernog okna sa kamiona. Lučne komade (ulaz/izlaz PE cijevi) paziti da se ne oštete.

2. Montaža vodomjernog okna opremljenog PLASSON garniturom

Prilikom spuštanja vodomjernog okna u rov veličina rova mora biti minimalno 100% veća od veličine samog okna.

2.1. Prije spuštanja u rov provjeriti sve spojeve i spojne elemente vodovodne garniture da su pravilno spojeni

2.2. Spajanje dolazne i odlazne cijevi vodovodne garniture sistemom spojnice PushFit Plasson

2.3. Postavljanje termoizolacijskog zvana koji mora biti postavljen na vodomjernu garnituru kako bi se postigla otpornost na smrzavanje. Nakon toga postavljanje nosivog poklopca (PE, LŽ ili kompozitni)

3. Zatrapavanje vodomjernog okna

Prije polaganja vodomjernog okna potrebno je izraditi pješčanu posteljicu u debljini 10-15cm. Zatrapavanje vodomjernog okna izvoditi postepeno u slojevima od 30cm sa sipkimi materijalom granulacije 0-30mm ili šljunkom granulacije 0-16mm. Preporuča se gustoća nasipa od najmanje (SP-standardni proctor)

- 90% SP za zelene površine
- 95% SP za prometnice sa umjerenim opterećenjem
- 98% SP za prometnice sa teškim prometnim opterećenjem

Zabranjeno je zatrapavanje bagerima. Pravilnim i slojevitim zatrapavanjem izbjegava se deformacija tijela okna. Nabijanje slojeva oko vodomjernog okna izvoditi isključivo sa ručnim strojem (žabom) a nikako ne sa valjkom. U slučaju ugradnje s nosivim poklopcem od kompozitnog ili ljevano željeznog materijala potrebno je okvir poklopca ubetonirati oko samog okna (kao rasteretni prsten).

4. Upute za korištenje

Vodomjerno okno opremljeno Plasson PushFit garniturom napravljeno je da omogućuje lagan pristup korisnika vodomjeru i pripadajućoj garnituri. Nakon što se podigne nosivi poklopac vodomjernog okna, mora se podići/izvaditi termo izolacijsko zvono kako bi se pristupilo vodomjernoj garnituri. Krajnji korisnik ili djelatnik komunalnog poduzeća vodoopskrbe obavezno nakon radova kontrole u oknu ili održavanja, **mora ponovno staviti termo izolacijsko zvono preko vodomjerne garniture kako bi se zaštitilo od smrzavanja** te nakon toga postaviti nosivi poklopac (PE, LŽ ili kompozitni) na samo okno. Provjeriti nasjed nosivog poklopca kako bi se izbjegle moguće štete ili ozljede od propadanja.

UVJETI KORIŠTENJA

Korištenje naših proizvoda na način koji nije naveden u tehničkim informacijama zahtjeva posebnu provjeru. U tim slučajevima odgovornost za eventualno nastale štete, neovisno koje naravi, ne preuzimamo. Daljnje detaljne informacije potražite u tehničkim informacijama, proizvodnim preporukama i uputama za korištenje. Upotreba proizvoda izvan naših preporuka isključuje svako jamstvo, također i pravnu zaštitu prema trećim osobama. Zadržavamo pravo promjena, a u skladu sa tehničkim poboljšanjima. **(prema Zakonu o općoj sigurnosti proizvoda i Zakonu o zaštiti potrošača)**



Proizvedeno u Hrvatskoj/EU
Made in Croatia/EU



HIDROEX
HDX OKNA

HIDROEX D.O.O., NOVA ULICA 7, ZAPREŠIĆ, TEL. 01 3319679, FAX. 01 3319 678
INFO@HIDROEX.HR WWW.HIDROEX.HR