

## NAVODILA ZA VGRADNJO IN VZDRŽEVANJE ZAPORNA LOPUTA - MEDPRIROBNIČNA

### Delovna temperatura 0 °C/120 °C

Lopute so primerne za vgradnjo med prirobnice PN10 in PN16

**OPOZORILO: NIKOLI NE SEGAJTE Z ROKO ALI DRUGIMI PREDMETI V LOPUTO - LAHKO PRIDE DO RESNIH TELESNIH POŠKODB ALI POŠKODB LOPUTE.**

### PRED VGRADNJO:

Očistite in preverite prilegajoče površine, da nimajo morebitnih poškodb. Zaporne lopute so lahko vgrajene ne glede na smer pretoka. Priporočena je vgradnja z vretenom v vertikalnem položaju.

### VGRADNJA:

- Preverite, da se razdalja med prirobnicami natančno prilega dolžini zaporne lopute. Pred vgradnjo zaporne lopute s primernim orodjem razmaknite prirobnici in vstavite zaporno loputo v napol odprtem položaju,
- natančno namestite zaporno loputo med prirobnici in vstavite vijake v prilegajoče luknje,
- popolnoma odprite zaporno loputo,
- z roko privijte vijake, pazite da prirobnici ostaneta v vzporednem položaju,
- počasi zaprite zaporno loputo in preverite če je zapiranje ustrezno,
- ko je disk v »odprtem položaju«, pozorno privijte vijake na prirobnicah po predpisanem vrtilnem momentu.

### SKLADIŠČENJE, ZAŠČITA, DELOVANJE IN VZDRŽEVANJE

#### SKLADIŠČENJE IN ZAŠČITA:

**OPOZORILO: V PRIMERU DALJŠE DOBE SKLADIŠČENJA MORA BITI ZAPORNA LOPUTA SKLADIŠČENA V HLADNEM, SUHEM IN ČISTEM SKLADIŠČU, DA SE PREPREČIJO ŠKODLJIVI VPLIVI OKOLICE. ZAPORNO LOPUTO SKLADIŠČITE V RAHLO ODPRTEM POLOŽAJU.**

Dalj časa skladiščene zaporne lopute morajo biti vzdrževane kot sledi:

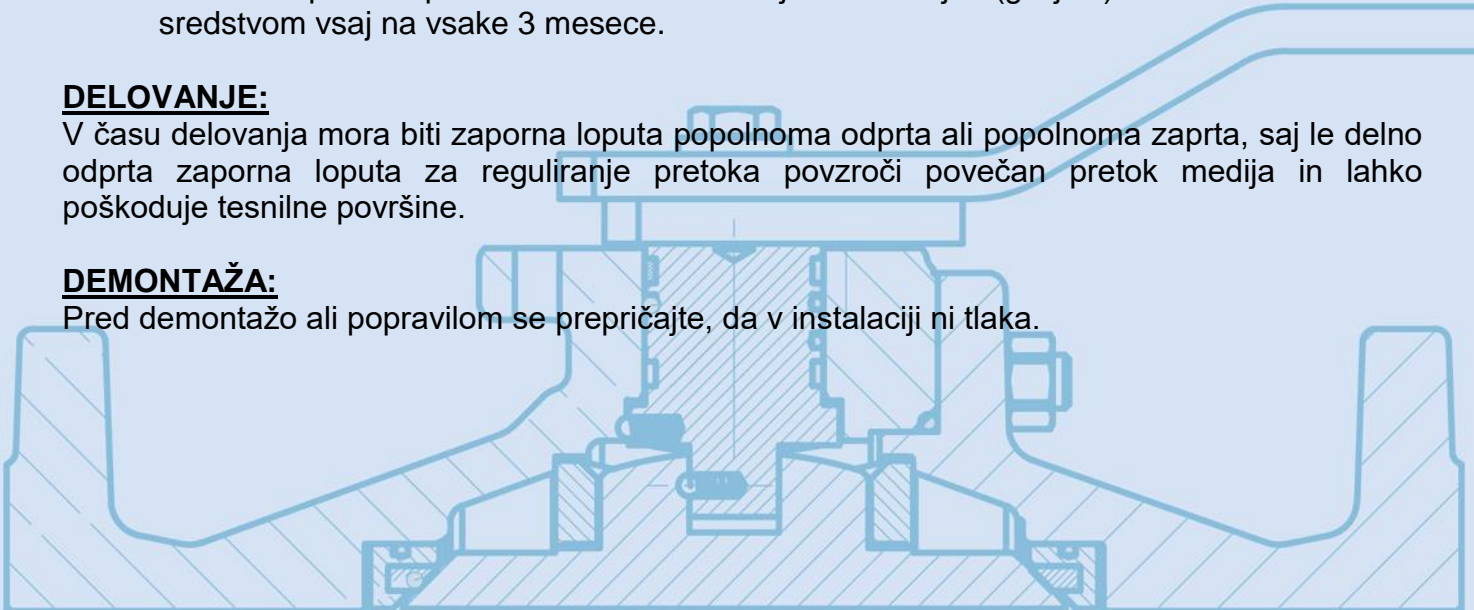
- Očistite zaporno loputo in namastite ali naoljite vse strojne (gibljive) dele z antikorozivnim sredstvom vsaj na vsake 3 mesece.

#### DELOVANJE:

V času delovanja mora biti zaporna loputa popolnoma odprta ali popolnoma zaprta, saj le delno odprta zaporna loputa za reguliranje pretoka povzroči povečan pretok medija in lahko poškoduje tesnilne površine.

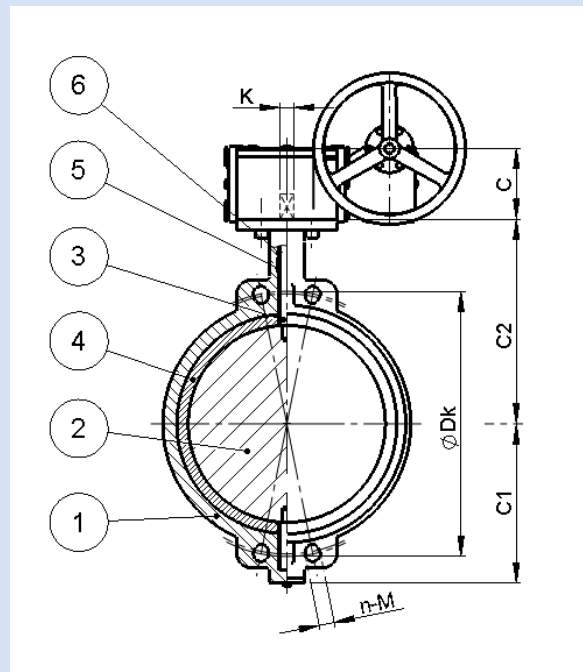
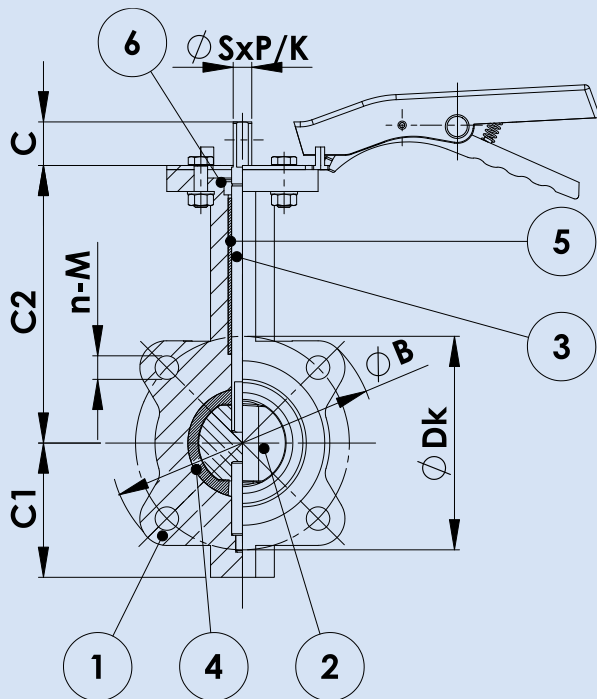
#### DEMONTAŽA:

Pred demontažo ali popravilom se prepričajte, da v instalaciji ni tlaka.



### VZDRŽEVANJE:

Zaporno loputo je potrebno odpreti / zapreti vsaj enkrat na mesec, da se prepreči »prilepitev« diska na tesnilni sedež. Poleg tega je potrebno redno pregledovati tudi gumijasti sedež in ga v primeru suhosti namazati s tanko plastjo masti.



1	Ohišje	Siva litina – GGG50
2	Disk	Nodularna litina – GGG50 - nikljano
3	Vreteno	Nerjavno jeklo – A304
4	Tesnilo	EPDM
5	Puša	PTFE
6	O-obroč	EPDM

