

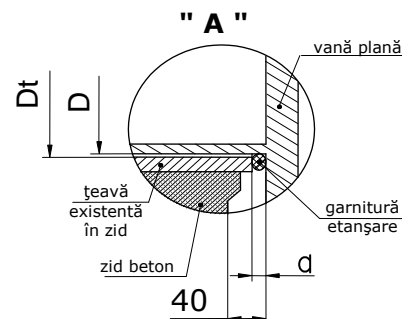
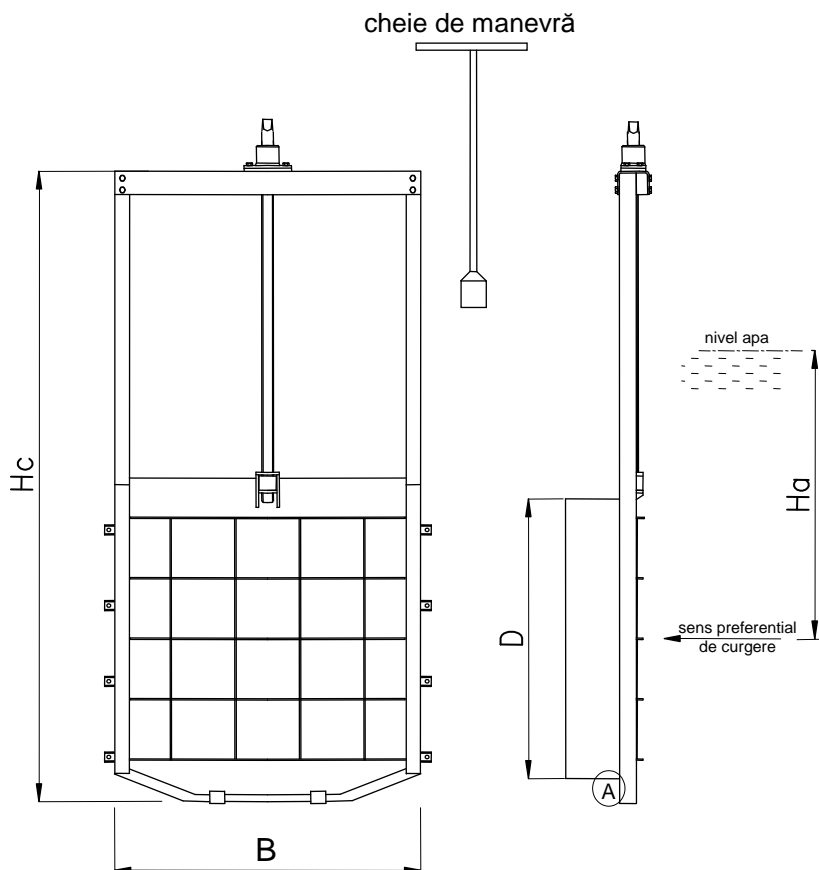
APLICATII

- în stații de epurare și tratare ale apelor uzate
- baraje, bazine, canale irigații, desecări, subtraversări etc.,

Notă:

- În comandă se va preciza cota Ha.

DN	B	Hc	D	Dt	a	Masa (kg)
200	320	650	195	200	20	30
250	370	700	250	255		38
300	500	1010	300	305		48
400	640	1140	390	396		95
500	720	1290	490	496		115
600	820	1520	590	596		145
700	920	1650	690	682		190
800	1020	1895	790	798		250



CARACTERISTICI CONSTRUCTIVE SI FUNCTIONALE

- Presiunea nominală: PN0,5
- Dimensiuni nominale: DN200÷DN800
- Montare: fixare mecanică în zid cu conespanuri metalice (nu fac parte din furnitură) și garnitură de etanșare din cauciuc
- Etanșare: cauciuc EPDM / oțel inoxidabil
- Poziția de montaj: verticală
- Acționare: manuală cu cheie de manevră din oțel carbon, preferențial, indicat în figură.
- Sens de curgere: *La comanda specială: se asigură etanșarea și la curgerea în sens invers.*
- Pierderi max. adm. la proba cu apă: conf. ISO 5208, categoria B

MATERIALE

- Corp: oțel inoxidabil AISI 304 (la comandă specială: AISI 316)
- Sertar: oțel inoxidabil AISI 304 (la comandă specială: AISI 316)
- Tija de antrenare: oțel inoxidabil AISI 420
- Garnituri: cauciuc EPDM
- Vopsire mecanism acționare: email epoxidic bicomponent tip E310 (exec. standard).
La cerere: se pot aplica și alte sisteme de vopsire.

SC CUSBAC SA Bacău

producător armături industriale din oțel, utilaje și echipamente hidromecanice pentru energetică, irigații, alimentări cu apă și canalizări, echipamente acționare armături, având Sistemul de Management al Calității certificat de SRAC și IQNet, conf. ISO 9001:2008; ISO 14001-2004 și OHSAS18001-2007.

Loc. Letea Veche Nr. 454, Jud. Bacău - ROMANIA
Tel: +40.0234.213.000. ❖ Fax: +40.0234.213.016.
http://www.cusbac.ro ❖ E-mail: office@cusbac.ro