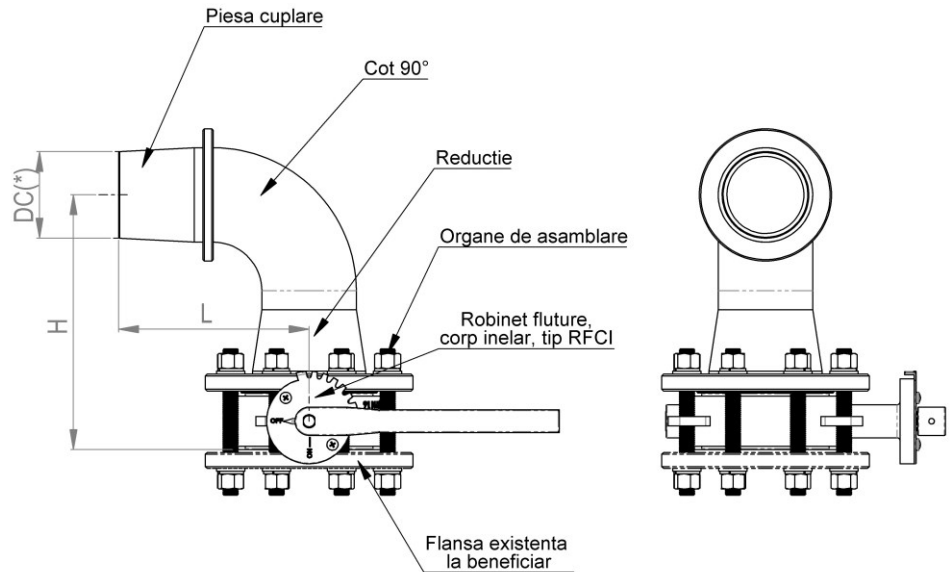


APLICATII

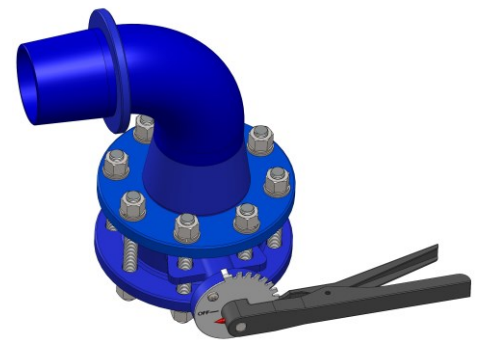
Vanele hidrant de suprafață, tip fluture, din oțel, se folosesc în sistemele de irigații.



DC	Flanșa beneficiar	RFCI	L	H	DC(*)
100	DN150	DN150	250	370	Diametrul de cuplare. Va fi comunicat de beneficiar
100	DN200	DN200	350	445	
150	DN200	DN200	500	510	

CARACTERISTICI CONSTRUCTIVE SI FUNCTIONALE

- Presiunea nominală: PN10
- Dimensiuni nominale: DN150 și DN200
- Temperatura maximă de lucru: 4°C ÷ 40°C
- Flanșa de prindere: PN10 - SR ISO 7005-1
- Etanșare: cauciuc / fontă ductilă cromată
- Poziția de montaj: verticală ascendentă
- Pierderi max. adm. proba apă: conform ISO 5208, categoria A
- Acționare: manuală, cu levier



MATERIALE

- Cot, piesa de cuplare, flanșă: oțel carbon în construcție sudată
- Robinet fluture (corp/clapă): fontă cenușie, GG25 / fontă ductilă, GGG40
- Garnitura robinet: cauciuc
- Vopsire: email epoxidic tip E310 (exec. standard).
La cerere: se pot aplica si alte sisteme de vopsire.

NOTARE

Vană hidrant de suprafață, tip fluture, pentru irigații, cu cot la 90° din oțel, cu ieșire redusă pentru cuplă rapidă, PN, DN, DC, în care:

- PN = presiunea nominală (bari)
- DN = diametrul nominal (mm)
- DC = diametrul de cuplare (mm)

SC CUSBAC SRL Bacău - ROMANIA

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 9001:2015; ISO 14001:2015 și OHSAS 18001-2007.

Loc. Letea Veche, Str. Preot Ioan Vlădeanu Nr. 30, Jud. Bacău
E-mail: office@cusbac.ro • Tel: 0234.213.000 • Fax: 0234.213.016
http://www.cusbac.ro • http://www.stavilare.ro