

#### APLICATII

Vanele hidrant de suprafață, tip fluture, din oțel, cu dispozitiv de aerisire / dezaerisire se folosesc în sistemele de irigații, la capătul arilor de ploaie.

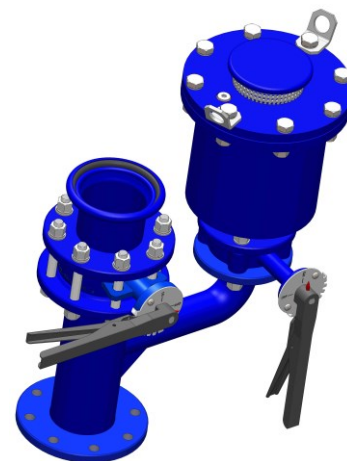
DN	Mărime cuplă BAUER	A	B	Lrf	H	H1
100	108	146	166	52	400	650
150	159	181	212	56	400	710
200	194	222	266	60	400	730

#### CARACTERISTICI CONSTRUCTIVE SI FUNCTIONALE

- Presiunea nominală: PN 10
- Dimensiuni nominale: DN100 ÷ DN200
- Temperatura maximă de lucru: 4°C ÷ 40°C
- Flanșa de prindere: PN10 - SR ISO 7005-1
- Etanșare robinetei fluture: cauciuc / oțel cromat
- Poziția de montaj: verticală ascendentă
- Pierderi max. adm. proba apă: conform ISO 5208, categoria A
- Acționare robinetei fluture: manuală, cu levier

#### MATERIALE

- Cupla, flanșe, teu, DAD: oțel carbon în construcție sudată
  - Robinet fluture (corp/clapă): fontă cenușie, GG25 / fontă ductilă GGG40
  - Garnitură robinetei: 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, corp drept și teu din oțel, ieșire cuplă tip BAUER mamă, cu dispozitiv de aerisire-dezaerisire, PN, DN, mărime cuplă BAUER, în care:

- PN = presiunea nominală (mm)
- DN = diametrul nominal (mm)

#### SC CUSBAC SRL Bacău - ROMANIA

producător armături industriale din oțel, utilaje și echipamente hidromecanice pentru energetică, irigații, alimentare 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 ISO 45001-2018.

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