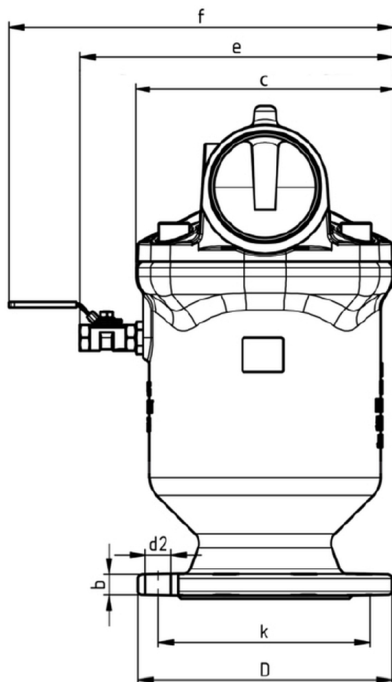
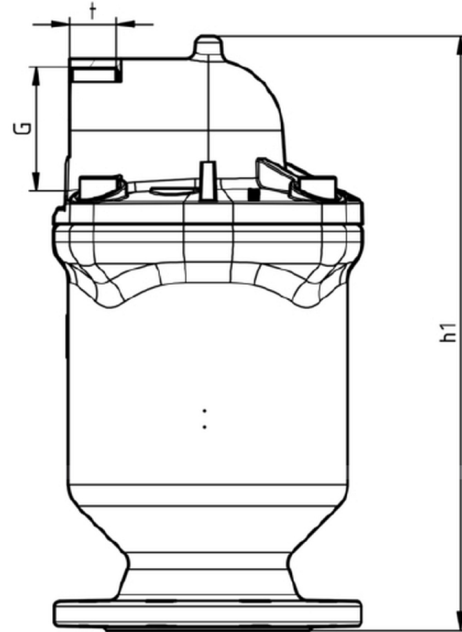


# DUOJET

## LÉGTELENÍTŐ VÍZRE



### Fő tulajdonságok

#### Felhasználási terület

Ivóvíz

#### Mérettartomány

DN 50-200

#### Nyomásosztály

PN 10/16/25

#### Működési módok

- Nagy levegőmennyiség beszívása a csővezeték ürítésekor
- Nagy levegőmennyiség kiengedése a csővezeték feltöltésekor
- Kis levegőmennyiség kiengedése normál üzem közben

## **Csatlakozás**

- Karimás csatlakozás az EN 1092-2 szerint
- Belső menetes kimeneti csatlakozás a DIN ISO 228 szerint

## **Anyagok**

- Ház és fedél: gömbgrafitos öntvény EN-GJS-400-15 (GGG-40)
- Fedélcsavarok: rozsdamentes acél A2
- Belső alkatrészek: rozsdamentes acél 1.4541
- Úszó: műanyag, polipropilén
- Tömítés: EPDM

## **Korrózióvédelem**

Kívül-belül epoxibevonat a GSK szerint

## **Minimális üzemi nyomás**

0,3 bar

## **Maximális üzemi közeghőmérséklet**

50 °C

<b>PN 16</b>	<b>DN</b>	<b>50</b>	<b>80</b>	<b>100</b>	<b>150</b>	<b>200</b>
<b>D</b>	<b>[mm]</b>	165	200	220	285	340
<b>G menetes csatlakozás</b>	<b>[inch]</b>	1.1/4"	2"	2.1/2"	4"	4"
<b>b</b>	<b>[mm]</b>	19	19	19	19	20
<b>k</b>	<b>[mm]</b>	125	160	180	240	295
<b>c</b>	<b>[mm]</b>	160	185	205	260	260
<b>d2</b>	<b>[mm]</b>	18	18	18	22	22
<b>h1</b>	<b>[mm]</b>	280	340	383	505	505
<b>t</b>	<b>[mm]</b>	20	25	30	40	40
<b>Furatok száma</b>	<b>[db]</b>	4	8	8	8	12
<b>Súly kb.</b>	<b>[kg]</b>	15	25	28	56	57
<b>Térfogat kb.</b>	<b>[m<sup>3</sup>]</b>	0,010	0,015	0,020	0,040	0,040