

### BRONZ ERŐSÍTETT KIVITELŰ BB MENETŰ TOLÓZÁR

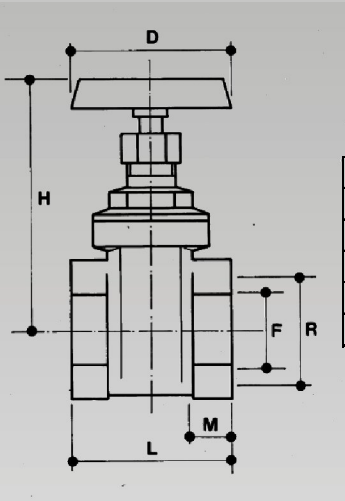
A technikai leírásban szereplő termékek mindegyike megfelel a PED 97/23/CE rendeletnek, így mentes a CE jelölés alól (25/02/2000 No. 93).

#### JELLEMZŐK:

- bronz SN 5 UNI-EN1982 DIN 50930/6 test
- DELTA CS UNI-EN1982 CB 7535 réz ék
- réz CW617N-UNI-EN 12165 kupak
- réz CW614N-UNI-EN 12164 csapszár, zárógyűrű és torok
- a háztömítés különleges papír rostból
- EPDM90 DUTRAL csapszár tömítés
- acél kerék piros műanyag borítással
- cink-kezelt acél kerék anyja
- homokfúvott
- EN-ISO 228/I szabvány szerinti menet



#### MÉRETEK



R''	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 ¼	1 ½	2	2 ½	3	4
L	42	42	45	52	56	62	70	80	87	98	113
H	68	68	80	90	114	120	135	155	205	225	263
D	50	50	55	60	60	70	80	90	110	120	140
F	12	12	15	19	25	32	36	47	60	71	96
M	10	10	12	13	14	16	17	20	21	22	26

**Importőr, Kis- és Nagykereskedés, Szerviz**



# VL

## SZIVATTYÚJAVÍTÓ IP. KER. SZOLG.BT.

H-2225 Üllő, Bimbó u. 4. Tel/fax.:06/29-320-150, 29-321-160  
[www.vlbt.hu](http://www.vlbt.hu) [info@vlbt.hu](mailto:info@vlbt.hu)

## NYOMÁSÉRTÉKEK MAX. 80 °C-NÁL

R''	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1¼	1½	2	2½	3	4
PN 32											
PN 25											
PN 20											
PN 16											
PN 10											

A fenti táblázatban szereplő hőmérséklet és nyomásértékek mellett a szelep nem veszélyes folyadékokra használható. Ezek a folyadékok nem lehetnek támadó hatásúak a rézötövetre (sárgaréz, bronz).

### Használata:

A toológár felhasználása széles körű lehet, mindenféle hidraulikus probléma megoldására alkalmas lehet. Függetlenül és vízszintesen egyaránt beszerelhető. Mivel lassan és fokozatosan záródik, elkerülhető a folyadékútés. Használható a szállított vízmennyiség szabályozására is. Anyaga miatt alkalmas központi fűtés-rendszerek vagy földalatti vízvezetékek szabályozására, továbbá öntöző rendszerekhez.

## MINIMUM FALVASTAGSÁG

R''	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1¼	1½	2	2½	3	4
mm	1,7	1,8	1,9	2,1	2,4	2,6	2,8	3,2	3,7	4,1	4,5