

BRONZ NORMÁL KIVITELŰ BB MENETŰ TOLÓZÁR

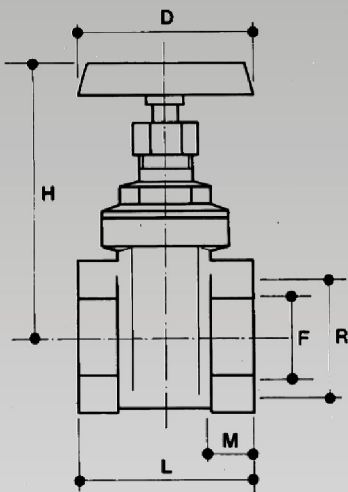
A technikai leírásban szereplő termékek mindegyike megfelel a PED 97/23/CE rendeletnek, így mentes a CE jelölés alól (25/02/2000 No. 93).

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
- zink-kezelt acél kerék anyja
- homokfúvott
- EN-ISO 228/I szabvány szerinti menet



MÉRETEK



R ¹	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4	5	6
L	36	38	38	45	48	51	58	62	76	80	96	115	121
H	66	66	68	78	92	108	125	145	175	200	240	325	360
D	45	45	45	50	55	60	70	80	100	100	120	175	200
F	11	13	15	19	24	32	37	47	60	72	93	118	142
M	8	9	9	10	11	11	13	13	16	16	19	27	27

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 info@vlbt.hu

NYOMÁSÉRTÉKEK MAX. 80 °C-NÁL

R"	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4	5	6
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 rézötívözetre (sárgaréz, bronz).

Használata:

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

MINIMUM FALVASTAGSÁG

R"	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4	5	6
mm	1,5	1,6	1,7	1,8	2,0	2,2	2,2	2,5	2,8	3,1	3,3	5,0	5,3