

DIN 3352, 4. rész szerint Belső menetes csatlakozással Az orsótömítés nyomás alatt is cserélhető		
Használata: Gázra max. 50 °C-ig	Anyagok: Tolózárház és fedél Bevonat Orsó Orsótömítés Orsótömítő anyja Zárótest Tartógyűrű Fedélrögzítő imbuszcavarok Fedéltömítés	Gömbgrafitos öntöttvas, GGG-40, DIN 1693 (BS 2789, min. 420-12-es minőség) szerint Elektrosztatikusan felvitt epoxigyanta DIN 30677 szerint - kívül és belül is Rozsdamentes acél, DIN X 20 Cr 13 szerint NBR lehúzógyűrű, 4 NBR O-gyűrű, NBR-gumi ajakos tömítőgyűrű CZ 132 cinkmentesített bronz, BS 2872 szerint NBR-gumival vulkanizált, CZ 132 cinkmentesített bronz BS 2872 szerint CZ 132 cinkmentesített bronz, BS 2872 szerint A2-es rozsdamentes acél, olvasztott viasszal lezárva NBR-gumi
Ellenőrzések: Víznyomáspróba DIN 3230, 4. rész szerint: Ülék: PN Tolózárház: 1,5 x PN Nyomáspróba levegővel DIN 3230, 5. rész szerint: 1,1 x PN Működtetési nyomaték ellenőrzés		
Külön tartozékok: Kézikerék Kezelőszár Orsósapka		
Jóváhagyások: DVGW (PN 4)		



A további részleteket lásd a „Műszaki információk” című fejezetben.

A feltüntetett konstrukciók, anyagok és specifikációk a folyamatban lévő termékfejlesztési programunknak megfelelően változhatnak.

AVK HÁZIBEKÖTÉSŰ TOLÓZÁR PN 10

03/25

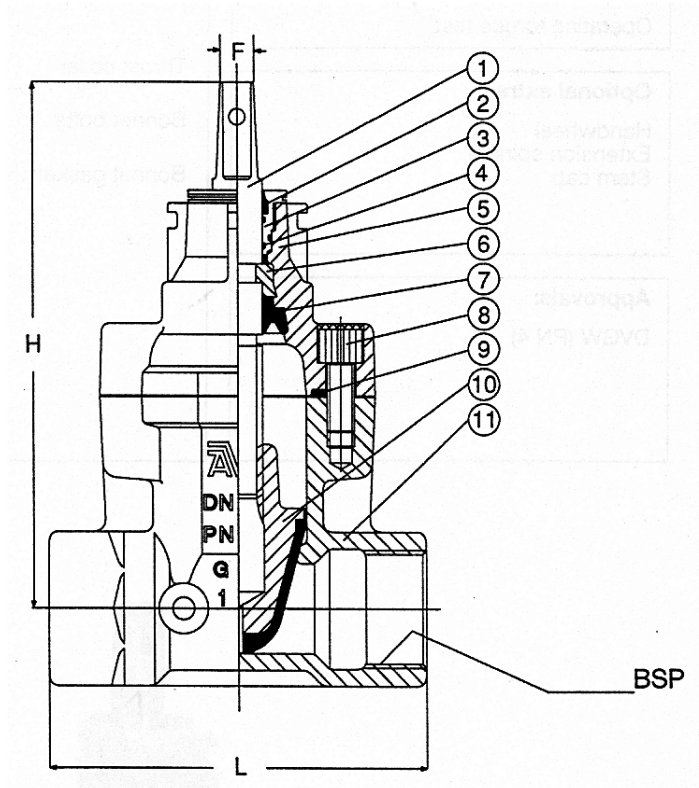
DIN 3352, 4. rész szerint

Belső menetes csatlakozással

Az orsótömítés nyomás alatt is cserélhető

Alkatrészlista:

- | | |
|--------------------|----------------------------------|
| 1. Orsó | 7. NBR-gumi ajakos tömítőgyűrű |
| 2. NBR lehúzógyűrű | 8. Fedélrögzítő imbuszcsoncsavar |
| 3. Orsótömítő anya | 9. Fedéltömítés |
| 4. NBR O-gyűrű | 10. Zárótest |
| 5. Fedél | 11. Tolózárház |
| 6. Tartógyűrű | |



Ref. számok	DN	BSP	L mm	H mm	F mm	Súly Kg
03-032-25	25	1"	134	180	13	2,9
03-040-25	32	1 1/4"	137	190	13	2,9
03-050-25	40	1 1/2"	162	203	13	5,2
03-063-25	50	2"	169	213	13	6,4