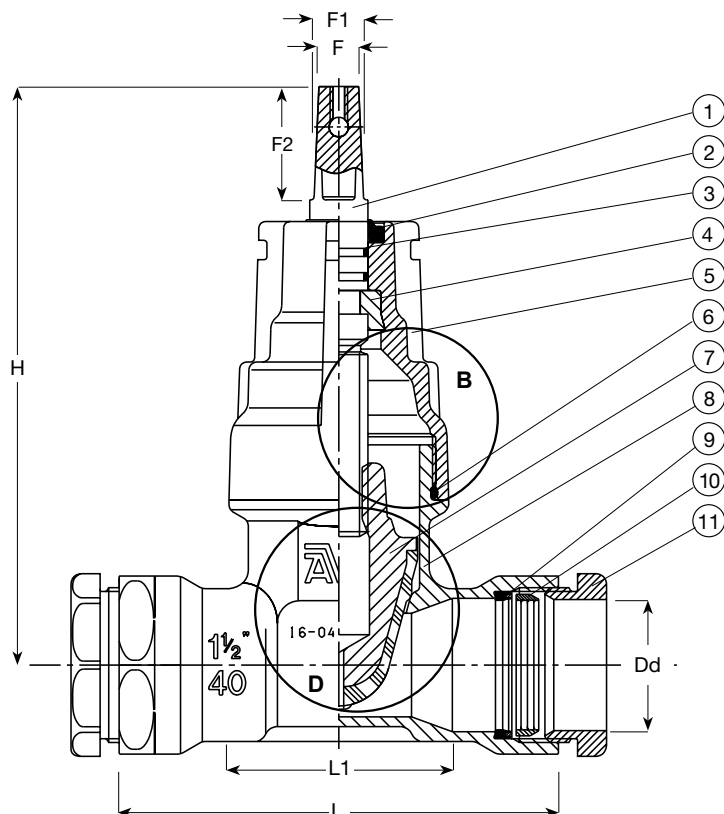


Stikledningsventil med trækfaste skruekoblinger til PE-rør, til vand max. 70° C, design iht. DIN/EN, Hydraulisk test iht. EN 1074-1 og 2 / EN 12266. Godkendt iht. VA 1.51/17946.

Blødtættende stikledningsventil med ventilhus og top af varmpresset afzinkningsfri messing. Skyder af afzinkningsfri messing, fuldvulkaniseret med EPDM gummi. Spindel af syrefast stål AISI 316L med rullet gevind og skyderstop. Nedsænket NBR O-rings toppakning. Spindeltætningen består af 2 NBR O-ringe og en NBR afstrygerring. Skru koblingens omløber og klemring er af afzinkningsfri messing og tætningsringen er af NBR gummi.

Tilbehør: Håndhjul AVK serie 08, garniture AVK serie 04, gadedæksler AVK serie 04 og 80, anboringsbøjler AVK serie 10 og 730.





B. Samling af ventilhus og top

En NBR O-ring sikrer tætheden i den bolteløse gevindsamling af ventilhus og top. O-ringen er nedsænket i en fordybning i gevindet, som sikrer kompression på O-ringen og en lækagefri samling. Gevindet er forsynet med Lock-tite for at forhindre utilsigtet afmontering af ventiltoppen.

D. Vulkaniseret skyder

Kernen af afzinkningsfri messing er fuldvulkaniseret med drikkevandsgodkendt EPDM gummi. Skyderen er designet med et styrespør som passer i det indbyggede spor i ventilhuset. En patenteret tætningslæbe i gummibelægningen sikrer lave lukkemomenter. Skyderen har et drænhul i bunden hvormed stillestående vand og urenheder undgås.

Komponentliste

1. Spindel
2. NBR afstrygerring
3. O-ring
4. Kamring
5. Ventiltop
6. Toppakning
7. Skyder
8. Ventilhus
9. Tætningsring
10. Klemring
11. Omløber

Varenumre og dimensioner

AVK nr.	DK-VVS	DN mm	Dd mm	Produkt PN	L mm	L1 mm	H mm	F mm	F1 mm	F2 mm	Teoretisk vægt kg
16-032-05006	14 4809.032	25	32	16	133	59	155	12	15	35	2,0
16-040-05006	14 4809.040	32	40	16	136	60	165	12	15	35	2,5
16-050-05006	14 4809.050	40	50	16	166	76	183	12	15	35	3,0