



## Ventil uzatvárací piestový PN16 V 29 111-616

**Použitie:** v základnom prevedení sa ventil piestový uzatvárací používa ako uzatvárací orgán pre vodu, vodnú paru, vzduch, prípadne iné neagresívne kvapaliny a plyny pre pracovné teploty a tlaky uvedené v tabuľke:

Teplota v °C	Tlak v MPa
120	1,6
200	1,3
300	1

**Údržba:** doťahovaním veka ventilu dotiahnete upchávku a tým sa zabezpečí primeraná tesnosť ventilu.

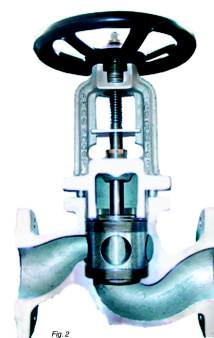
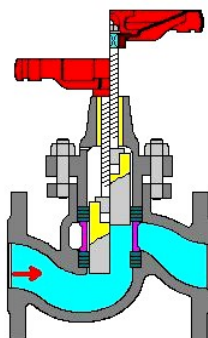
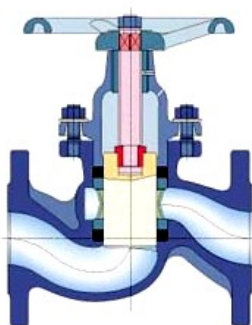
V prípade potreby demontujte veko ventilu a doložte upchávkovú šnúru. Následne utiahnite veko ventilu. Pre kontrolu tesnosti slúži kontrolný otvor na veku ventilu. Keď cez tento otvor uniká médium je potrebné zabezpečiť tesnosť utiahnutím upchávky, prípadne jej doložením. Upchávku doťahujte rovnomerne.

**Montáž:** ventil je možné montovať do vodorovného aj zvislého potrubia v smere šípky na telese.

**Ovládanie:** ventil je ovládaný ručným kolesom.

**Materiál:** teleso, upchávkové veko  
piest  
sedlo  
tesnenie vretena

tvárna liatina GGG40  
korozi vzdorná oceľ  
korozi vzdorná oceľ  
grafit



DN	15	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200
stav. dĺžka	130	160	180	200	230	290	310	350	400	480	600
vonk. Ø príruby	95	115	140	150	165	185	200	220	250	285	340
hmotnosť kg	2,3	4,9	7,2	9,6	13,2	20	25	38,4	61,2	89	130