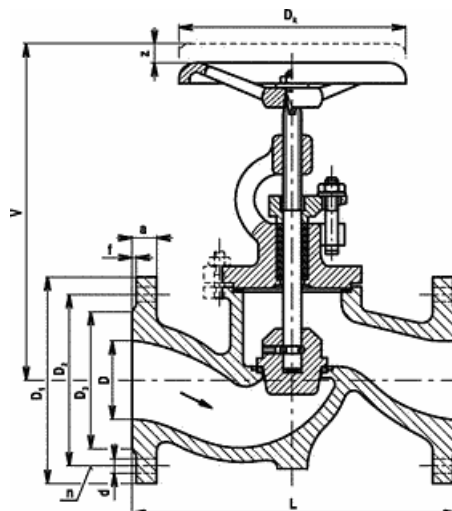


Ventil regulačný V 41 111-540



Použitie: ventil s regulačnou kuželkou (pre hrubú reguláciu) pre vodu, neagresívne kvapaliny, paru, olej a plyny, pre pracovné tlaky a teploty uvedené v tabuľke:

Teplota	Tlak (MPa)
200	4
300	3,2
400	2,5

Technický popis:

ventil ručný je strmeňový, ventil ovládaný el. pohonom je vekový. V telese je zaválcované sedlo, na ktoré dosadá uzatváracia kuželka. Vreteno je vo veku utesnené upchávkou. Smer prúdenia prevádzkového média je pod kuželku.

Materiál: teleso, strmeň uhlíková oceľ na odliatky
 vreteno, kuželka, sedlo korozivzdorná oceľ
 upchávka grafitová šnúra

Montáž: ventil je možné montovať do vodorovného aj zvislého potrubia s ohľadom na smer prúdenia. Ventil ovládaný servomotorom sa doporučuje montovať do vodorovného potrubia so servomotorom hore nad ventilom. V ostatných polohách musí byť servomotor podporený alebo uchytení na závese.

DN	D	L	V	z	D ₁	D ₂	D ₃	a	f	d	n	D _k	kg	k _v
15	15	130	170	12	95	65	47	16	2	14	4	100	4,3	1,55
25	25	160	175	16	115	85	68	18	2	14	4	100	5,7	3,9/6,5
40	40	200	255	22	150	110	88	18	3	18	4	160	13	10,2/17,4
50	50	230	285	28	165	125	102	20	3	18	4	160	16,5	30
65	70	290	330	34	185	145	122	22	3	18	8	200	26	48
80	80	310	360	38	200	160	133	24	3	18	8	200	38	66
100	100	350	420	46	230	190	158	24	3	22	8	250	50	102
125	125	400	460	52	270	220	184	26	3	26	8	315	82	174
150	150	480	485	62	300	250	212	28	3	26	8	315	109	276