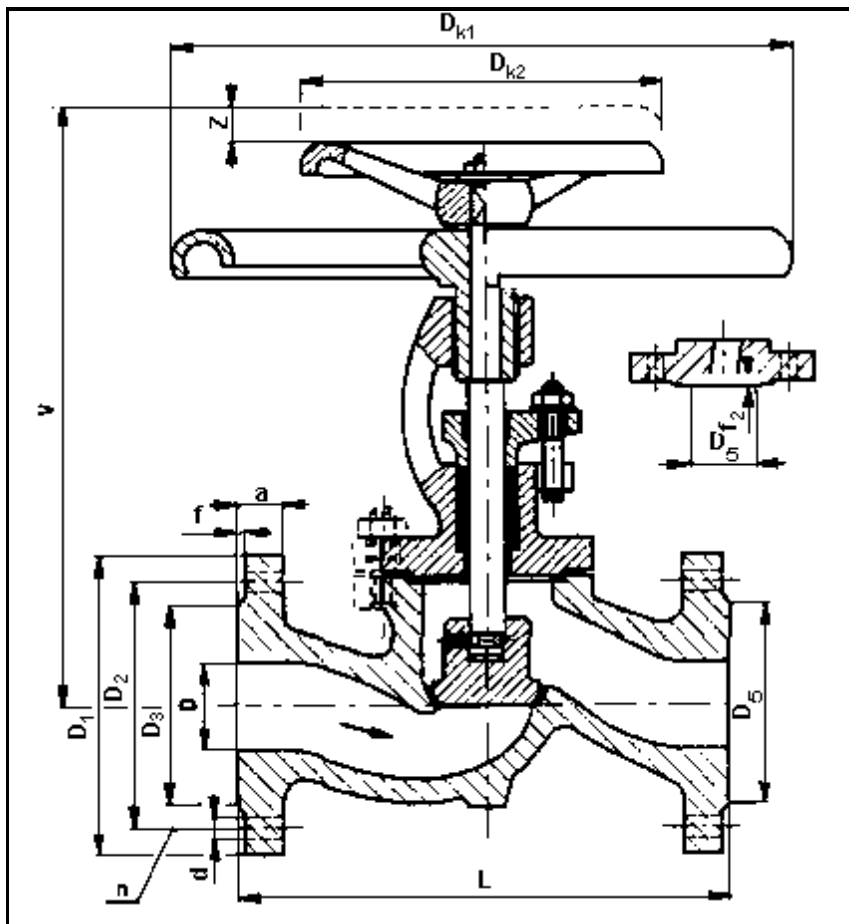


B10

B10 117 540 DN25 – DN65 VENTIL ODKALOVACÍ PŘÍRUBOVÝ

VENTIL ODKALOVACÍ

B 10 111 540

MONTÁŽ

Ventil je možno montovat do vodorovného i svislého potrubí.

OVLÁDÁNÍ

Ručním kolem.

ZKOUŠENÍ

Ventil je zkoušen podle ČSN 13 3060, část 2.

PN 40

POUŽITÍ

Jako vypouštěcí armatura pro vypouštění kotelního bahna a kalů z parních kotlů, pro pracovní tlaky a teploty:

PN 40 4,0 MPa při teplotě do 200°C
3,2 MPa při teplotě do 300°C

TECHNICKÝ POPIS

Ventil je opatřen dvěma ručními koly. Menší je osazeno na vřeteno a slouží k očištění sedla od hrubších nečistot, větší je určeno k vlastnímu otevírání a zavírání ventilu. Kuželka je otočně spojená s vřetenem. Vřeteno je ve třmenu utěsněno ucpávkou. Směr proudění pracovní látky je pod kuželku.

PŘIPOJENÍ

Připojovací a stavební rozměry jsou uvedeny v tabulce.

MATERIÁL

Těleso, třmen	uhlíkatá ocel
Vřeteno	korozivzdorná ocel
Kuželka	korozivzdorná ocel
Sedlo	korozivzdorná ocel
Těsnění vřetene	PD 005/1

DN	D	L	V	z	D ₁	D ₂	D ₃	a	f	d	n	D _{k1}	D _{k2}	kg
25	25	160	210	15	115	85	68	18	2	14	4	100	160	5,2
40	40	200	280	25	145	110	88	18	3	18	4	160	250	11,0
50	50	230	280	25	160	125	102	20	3	18	4	160	250	15,0
65	65	290	280	25	180	145	122	22	3	18	8	160	250	20,0