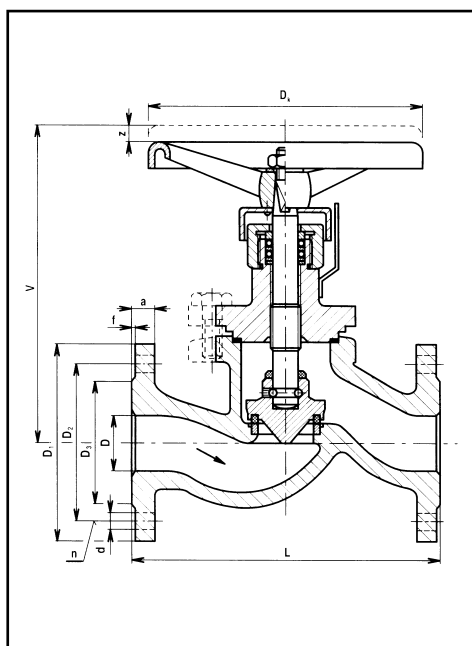


VENTIL UZAVÍRACÍ hlavicový se zpětným uzávěrem a měkkým sedlem

SOFT SEATED VALVE WITH A BACK CLOSURE



POUŽITÍ

Ventil uzavírací, ze šedé litiny, se zpětným uzávěrem, s měkkými sedly, ovládaný ručním kolem, se vyrábí pro PN 6 a PN 16 a pro teploty do 120 °C, jako uzavírací orgán pro neagresivní tekutiny. Ventil lze použít jako uzavírací nebo vypouštěcí orgán, když je kladen nárok na zvýšenou těsnost v uzávěru, zvýšenou těsnost v ucpávce a snížený nárok na údržbu. Je vhodný pro hrubou regulaci. Ventil smí být používán podle platných norem a předpisů pro uvedené parametry. Je nutno vyvarovat se prudkých tepelných a tlakových rázů.

TYPY / DN / PN / TEPLoty / PROVEDENÍ

C09 108 606	DN 15÷200	PN 6	0 °C do 120 °C
C09 108 616	DN 15÷150	PN 16	0 °C do 120 °C
C09 108 616	DN 200	PN 10	0 °C do 120 °C

PŘÍPUSTNÉ TLAKY A TEPLoty

Platí pro C09 108 606:

DN	Teplota [°C] 120 Nejvyšší pracovní přetlak [bar]
15÷200	6

Platí pro C09 108 616:

DN	Teplota [°C] 120 Nejvyšší pracovní přetlak [bar]
15÷150	16
200	10

MATERIÁL A PŘÍPOJENÍ

	C09 108 606, C09 108 616
Těleso, hlavice	GG25
Sedlo tělesa	VÁLCOVANÉ NEREZOVÉ SEDLO
Kuželka	UHLÍKOVÁ OCEL
Sedlo kuželky	PTFE
Vřeteno	NEREZ
Těsnění	KROUŽKY „O“ - PRYŽ
Připojení	DIN
Stavební délky	Dle EN 558-1

TABULKA ROZMĚRŮ

	PN	6, 16											
		DN	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150
L [mm]		130	150	160	180	200	230	290	310	350	400	480	600
V [mm]		150	150	150	160	180	185	240	240	295	350	385	485
D _k [mm]		125	125	125	125	160	160	200	200	250	250	315	400
z [mm]		13	13	13	16	13	17	25	25	35	47	55	62
C09 108 606	m [kg]	2,5	3,1	3,7	5,8	6,5	8	15	20	30	42,5	66	137
		2,7	3,4	4	6,3	7,3	9,1	16,1	20,1	32,8	46,6	71	143
C09 180 616		2,7	3,4	4	6,3	7,3	9,1	16,1	20,1	32,8	46,6	71	143
Ztrátový součinitel		3,91	5,43	6,32	7,2	6,75	5,88	4,59	5,9	6,01	5,75	6,35	8,01