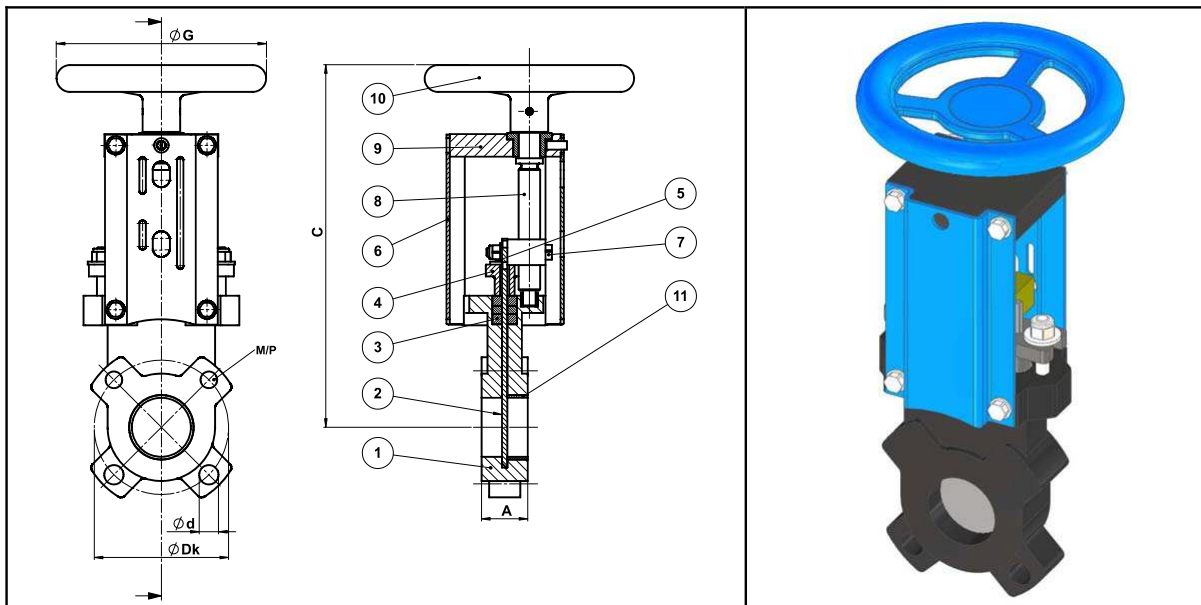


NOŽASTI ZAPORNI ZASUN – RUČNI POGON
DN50–DN300



Materijali

1	Kućište	Sivi liv – GG25
2	Klin	Nerdjajući čelik – A304
3	Tuljak	PTFE impregnirano sintetičko vlakno
4	Vodilica klina	Nodularni liv (bojano prahom)
5	Pričvršćivači vodilice klina	Čelik (galvanizirano)
6	Bočna ploča	Čelik (bojano prahom)
7	Pričvršćivači bočne ploče	Čelik (galvanizirano)
8	Vreteno	Nerdjajući čelik – A304
9	Gornja ploča	Čelik (bojano prahom)
10	Ručni pogon	Čelik (bojano prahom)
11	Zaptivač	EPDM

Kat. Broj	DN	A	C	ØDk	ØG	n-M/P*	Ød	Max. radni pritisak (bar)	Težina (kg)
A035635	50	43	328	125	200	2-M16/9,5	18	10	9,5
A035636	65	46	354	145	200	2-M16/9,5	18	10	10,0
A035637	80	46	367	160	200	2-M16/9,5	19	10	11,5
A035638	100	52	396	180	200	2-M16/9,5	19	10	13,2
A035639	125	56	413	210	250	2-M16/11	19	10	18,0
A035640	150	56	482	240	250	2-M20/11	23	8	20,0
A035641	200	60	578	295	350	2-M20/11	23	7	36,0
A035642	250	68	709	350	350	4-M20/11	23	5	51,5
A035643	300	78	815	400	350	4-M20/11	23	5	69,5

Napomena

Prirubnica po DIN2642 (PN10), maksimalni radni pritisak je naveden u tabeli!

*Slepe rupe na gornjoj strani kućišta (P=dubina).

