



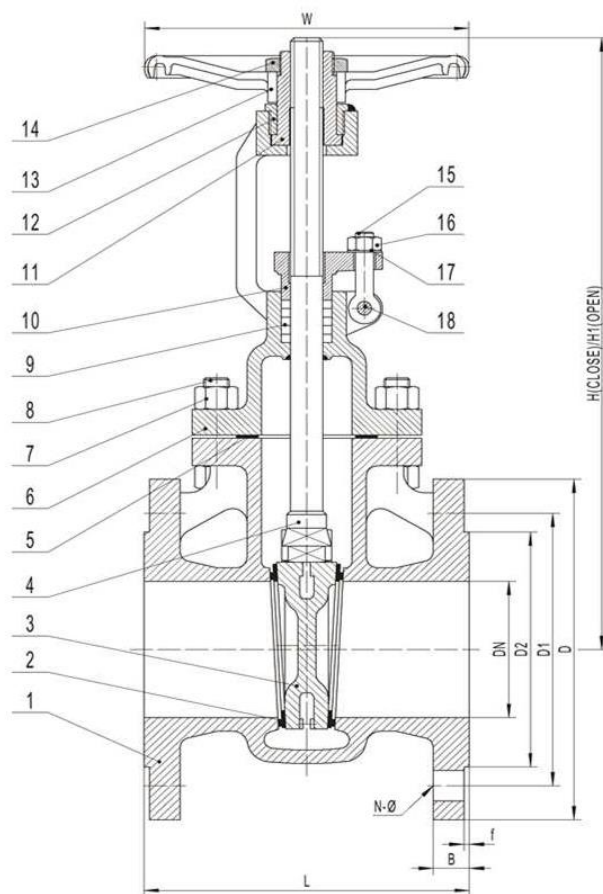
## Uzavírací ocelová šoupátka USC

- Popis:** mechanická uzavírací armatura s přírubovým připojením ovládaná ručním kolem
- Certifikace:** ČSN 133045
- Aplikace:** určené pro vodu, neagresivní i agresivní kapaliny, páru, vzduch, ropu a její produkty (látky nesmí obsahovat hrubé mechanické nečistoty); šoupátka lze montovat do potrubí v libovolné poloze (svisle i vodorovně)
- Pracovní teplota:** -29 / +425 °C
- Pracovní tlak:** 16 bar



### Materiály:

1. tělo	uhlíková ocel GS-C25, 1.0619
2. sedlo	1.4408
3. klín	1.0619 + 13Cr
4. vřeteno	1.4021
5. těsnění	uhlíkové + nerez ocel
6. víko	1.0619
7. matice	1.1191
8. šroub	1.7218
9. ucpávka	uhlíková
10. víko ucpávky	uhlíkové
11. matice vřetena	GGG50.3
12. těsnící matice	AISI 1035
13. ruční kolo	C22.8
14. matice	AISI 1035
15. šroub	1.7218
16. matice	1.1191



### Orientační provozní teplota a tlak:

20 °C	100 °C	200 °C	300 °C	400 °C
16 bar	14,9 bar	12,4 bar	10,3 bar	9,2 bar

### Technická data:

Obj. č.	DN (mm)	L (mm)	H (mm)	H1 (mm)	W (mm)	Hmotnost (kg)
USC-040	40	140	260	310	160	10,0
USC-050	50	150	285	345	160	13,6
USC-065	65	170	320	395	180	18,0
USC-080	80	180	360	450	180	22,8
USC-100	100	190	435	555	200	31,4
USC-125	125	200	495	635	220	42,0
USC-150	150	210	555	720	220	60,0
USC-200	200	230	700	910	250	115,5
USC-250	250	250	890	1150	350	131,0
USC-300	300	270	1060	1380	400	176,0