

UZAVÍRACÍ KLAPKA

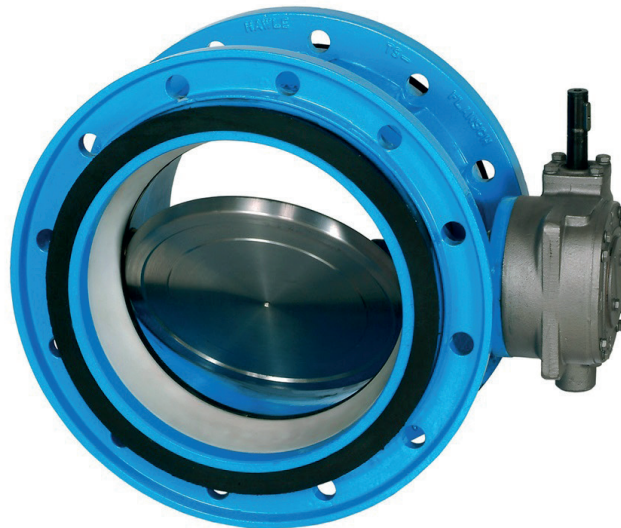
Hawle PRO®, DN 150-600, PN 10 | 16

hawle

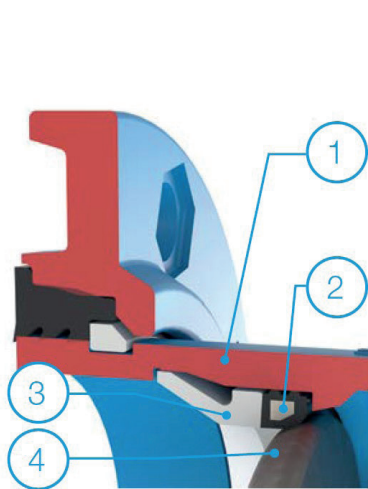
Konstrukční charakteristiky

č. D500

- uzavírací deska z nerezové oceli
 - tělo z tvárné litiny
 - jednoduché zabudování i do stávajícího potrubí
 - plochá těsnění jsou součástí konusového těsnění
 - vnitřní a vnější epoxidová povrchová úprava
 - nízké ovládací momenty
 - automatické středění desky
 - těsnicí systém: umístěn v tělese klapky
 - medium: pitná voda
 - volné příruby se zajištěním tahových sil
 - stavební délka EN 558-1 GR 14
 - rozměry přírub EN 1092-2
 - vhodné pro instalaci do země
- při objednávce prosím uveďte variantu: s ručním kolem, se zemní soupřavou, s elektropohonem

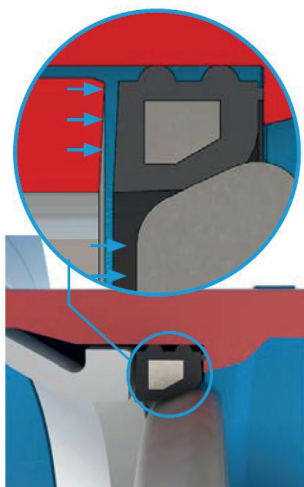


obj.č.	PN	jmenovitá světlost / DN							
		150	200	250	300	350	400	500	600
D500	10								
	16								



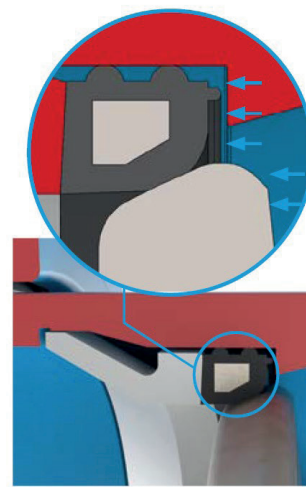
Pohled na řez těsnícím systémem

- 1 tělo
- 2 těsnící sedlo zpevněné ocelí
- 3 jistící kroužek
- 4 uzavírací disk



Princip funkce

Těsnicí kroužek je tlačěn pracovním tlakem proti uzavíracímu disku.



Princip funkce

Uzavírací disk je pracovním tlakem tlačěn proti těsnění.

HAWLE ARMATURY, spol. s r.o. 252 42 Jesenice u Prahy - Česká republika - Říčanská 375
Tel.: +420 241 003 111 - Fax: +420 241 003 333 - e-mail: mail@hawle.cz - www.hawle.cz

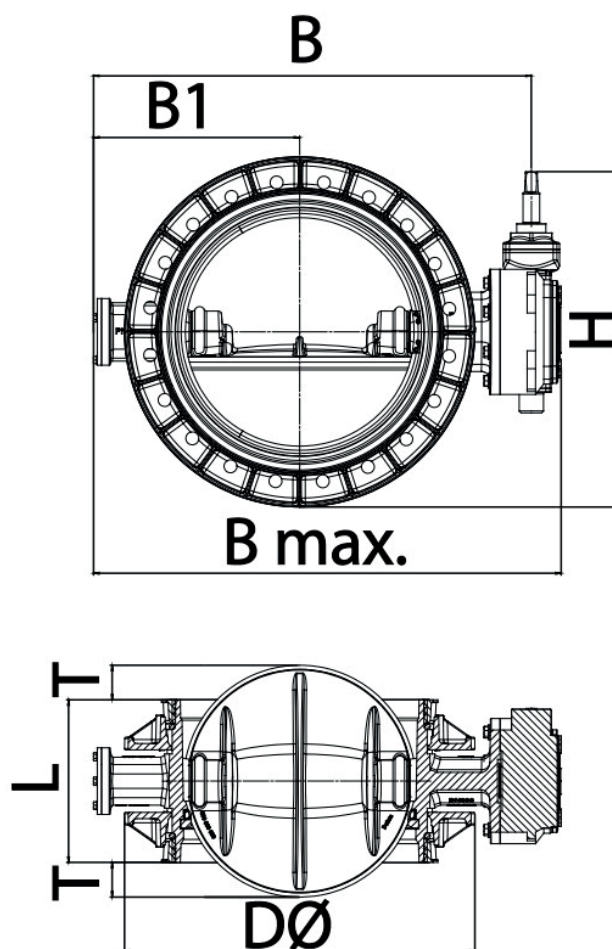
B 8/1

UZAVÍRACÍ KLAPKA

Hawle PRO®, DN 150-600, PN 10 | 16

hawle

DN	PN	L	B	B1	DØ	T	hmotnost
150	10/16	210	341	156	285	-	22,4
200	10	230	412	192	345	-	51
200	16	230	412	192	345	-	51
250	10	250	497	229	405	-	66
250	16	250	497	229	405	-	66
300	10	270	520	245	455	5	85
300	16	270	520	245	455	5	85
350	10	290	520	245	520	5	106
350	16	290	520	245	520	5	106
400	10	310	696	329	580	25	160
400	16	310	696	329	580	25	160
500	10	350	855	400	715	56	306
500	16	350	855	400	715	56	306
600	10	390	1049	494	840	83	450
600	16	390	1049	494	840	83	450



B 8/2

HAWLE ARMATURY, spol. s r.o. 252 42 Jesenice u Prahy - Česká republika - Říčanská 375
Tel.: +420 241 003 111 - Fax: +420 241 003 333 - e-mail: mail@hawle.cz - www.hawle.cz