

CELONEREZOVÁ ZPĚTNÁ KLAPKA, ZÁVITOVÁ

TYP MC1030

Tyto klapky jsou určeny k montáži na nerezové potrubí a jejich účelem je zabránění zpětnému proudění kapaliny. Aby byla zaručena jejich funkčnost je třeba zajistit konstantní tok média bez náhlých výkyvů. Nejsou vhodné pro média s pevnými částicemi.

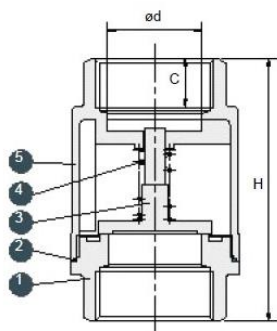
Díky konstrukčnímu provedení, je zpětnou klapku možné použít na méně náročné aplikace u kterých není požadována 100% těsnost (viz technická list klapky-těsnění nerezová ocel 1.4308).



- Typ: 2-dílná
- Materiál: nerezová ocel DIN 1.4308 (CF8), DIN 1.4301 (AISI304)
- Válcový trubkový závit ISO 228-1 (DIN 259, BSPP)
- Připojení: závit vnitřní BSP-G ½, ¾, 1", 1 ¼", 1 ½"
- Maximální pracovní tlak: 69 bar (1000PSI)
- Maximální pracovní teploty: -10 °C/160 °C
- Standard: ASME B16.34
- Testováno v souladu s API598
- Určeno pro: kapaliny, vodu, oleje

TECHNICKÁ DATA

POUŽITÉ MATERIÁLY



	ČÁST	MATERIÁL
1	Nátrubek	1.4308
2	Těsnění	1.4308
3	Uzávěr a dřík	1.4301
4	Pružina	1.4308
5	Těleso	1.4308

Prušánky 352
696 21 Prušánky
Czech Republic
E-mail: info@water4life.cz
Tel: +420 518 374 614
Fax: +420 518 374 616
VAT number: CZ 29289971

Reference number: C 71338, kept by the Regional Court in Brno, Czech Republic



ROZMĚRY CELONEREZOVÉ KLAPKY ZÁVITOVÉ

Připojení	d (mm)	H (mm)	C (mm)
½"	15	60	11
¾"	20	68	14
1"	25	80	15,5
1 ¼"	32	87	19,5
1 ½"	38	100	20
2"	48	118	21.5

OBLASTI POUŽITÍ

Vinařství, pivovarnictví, potravinářský a nápojový průmysl, mlékárenský průmysl, chladiřenství, vodohospodářské aplikace, chemický průmysl atd.

MONTÁŽ

Směr montáže určuje šipka na těle klapky, její směr je shodný se směrem proudění média.

Klapka se instaluje před čerpadlo, aby byl zajištěn správný chod čerpadla i klapky.

Zpětné klapky se připojují zašroubováním do vhodného protikusu. Doporučujeme při montáži provést konzervaci šroubení potravinářskou vazelínou Loctite 8105. Při závitovém spojení jiných komponentů systému s armaturami dbejte na to, aby byly přidržovány klíčem. Předejdete tak poškození armatur vlivem překroucení.

Před montáží je nutno vypláchnout trubkový systém, aby se zamezilo poškození armatury mechanickými nečistotami.

Před údržbou nebo demontáží armatury se ujistěte, že teplota a tlak potrubím protékajícího média již klesly (teplota média nad 50 °C a pod 0 °C může způsobit vážná poranění). Zdraví nebezpečné kapaliny je třeba před údržbou vypustit.

Klapky nevyžadují speciální údržbu.

DIAGRAM TLAKOVÝCH ZTRÁT CELONEREZOVÉ ZPĚTNÉ KLAPKY

