

# OPRAVNÉ PASY

## FLEXI univerzální litinový opravný pas

### Technický popis

**Použití:**

opravy poškozeného i případně vyoseného potrubí

**Pro potrubí:**

litina, ocel, azbestocement, PVC

**Médium:**

pitná a užitková voda, odpadní voda

**Úhlová odchylka:**  $\pm 4^\circ$

**Max. provozní teplota:** 70 °C

**Zkušební tlak:** 24 bar

**Provozní tlak:** max. 16 bar

**Povrchová ochrana:**

tepelně nanesený práškový epoxid, průměrná tloušťka vrstvy 250  $\mu\text{m}$  dle GSK

**obj. č. 8.2.2**

FLEXI univerzální litinový opravný pas

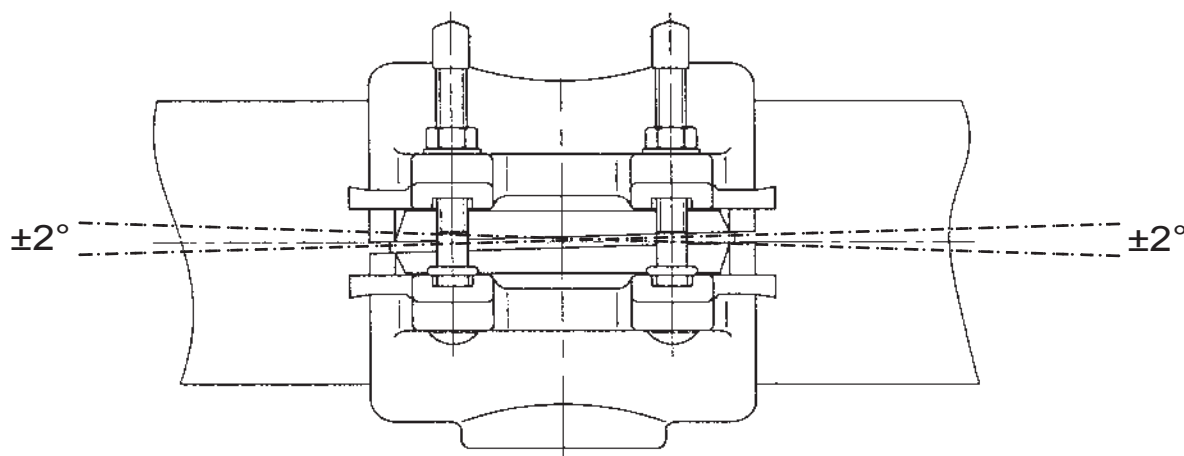
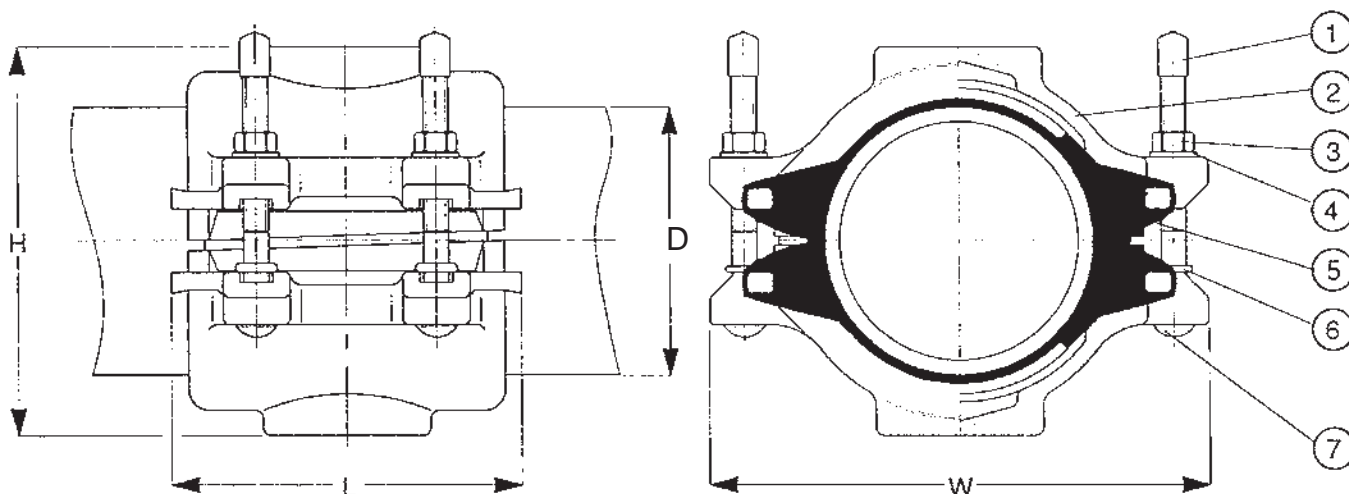


### Přednosti výrobku

- Pro opravy klasicky poškozeného potrubí a případně i pro spojení vyoseného potrubí
- Tolerance téměř 3 cm na dimenzi umožňuje opravu potrubí i atypických vnějších rozměrů
- Velmi jednoduchá montáž díky kompaktnímu řešení s minimem volných částí
- V každé dimenzi pouze dva litinové segmenty
- Masivní litinové tělo zabezpečuje maximální pevnost a odolnost proti mechanickému poškození a s epoxidovou povrchovou ochranou garantuje i dlouhodobou životnost pasu

## Specifikace materiálu

1 krytky šroubů	plast	5 těsnění	EPDM
2 těleso pasu	tvárná litina GJS-400-15 dle EN 1563	6 "O" kroužek	NBR
3 matice	galvanizovaná ocel 8.8, pasivovaná	7 spojovací šrouby	galvanizovaná ocel 8.8, pasivovaná
4 podložka	galvanizovaná ocel 8.8, pasivovaná		



### Možnost vyosení spojovacího potrubí

obj. č.	DN	H (mm)	L (mm)	W (mm)	D min - max	hmotnost (kg)
8.2.2.80	80	156	157	204	85,4 - 114,0	8,2
8.2.2.100	100	186	167	238	111,8 - 139,0	12,5
8.2.2.150	150	250	216	312	165,2 - 195,5	17,1
8.2.2.200	200	300	220	374	215,9 - 239,7	24,6
8.2.2.250	250	360	220	434	269,2 - 293,5	31,5
8.2.2.300	300	420	270	500	319,9 - 347,0	51,2

VOD-KA si vyhrazuje právo měnit data sloužící k technickému pokroku výrobků.