

OBJÍMKY IVE PRO RYCHLOU OPRAVU A SPOJOVÁNÍ POTRUBÍ

UNIVERZÁLNÍ POUŽITÍ V MNOHA OBLASTECH



Důvody pro objímku IVE

- Jednoduchá montáž
- Ověřená kvalita
- Výhodná cena
- Krátké dodací lhůty všech rozměrů
- Reference a zkušenosti



KOMPLETNÍ ŘEŠENÍ PRO VAŠE POTRUBÍ



IVE STANDARD

Určeno pro běžné poruchy a spoje potrubí všech rozměrů a materiálů

těsnění EPDM / NBR / Silicon
v rozměrech: DN 40 - DN 2500



IVE PLUS

Objímka s rychlozámkem pro rychlou montáž v náročných podmínkách.

těsnění EPDM / NBR
v rozměrech: DN 60 - DN 125



IVE FLEX

Flexibilní spojka pro vyosené potrubí nebo pro zajištění spojů a svárů

těsnění EPDM / NBR
v rozměrech: DN 80 - DN 400



IVE MINI

Opravná spona pro opravu prorazů na malých dimenzích

těsnění EPDM / NBR
v rozměrech: DN 25 - DN 40



IVE DOUBLE/TRIPLE

Pro zajištění těsnosti velkých dimenzí nebo pro podélné praskliny

těsnění EPDM / NBR
v rozměrech: DN 40 - DN 2500

Objímky IVE spolehlivě a rychle spojí nebo opraví potrubí všech rozměrů a materiálů

Objímky jsou určeny pro rychlé, spolehlivé a trvalé opravy potrubí všech rozměrů a materiálů. Lze jimi opravit otvory a praskliny, včetně příčných lomů. Lze je použít i na spojení dvou trub. Médiem v potrubí může být voda, pára, ropné látky nebo sypké materiály. Velkou předností spojek IVE je jejich nízká váha vyplývající z konstrukčního řešení upínacího systému, který zároveň umožňuje použít objímky do obtížných míst s minimálním pracovním prostorem.



Po konzultaci se zákazníkem jsme schopni individuálně vyrobit různá atypická řešení a provedení.

Více info na www.ive-tech.cz





JEDNODUCHÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ A CELONEREZOVÉ PŘEVODENÍ

Objímka, včetně upínacího systému, je zhotovena z nerezové oceli (AISI 304/AISI 316L), což zaručuje její prakticky neomezenou životnost. Labyrintové pryžové těsnění je z pryže EPDM (na přání NBR/Silicon) s životností 30 a více let* a zajišťuje dokonalé utěsnění poruchy nebo spoje. Šrouby jsou rovněž nerezové s povrchovou úpravou PTFE proti zadíraní a pro snazší (de)montáž. Pracovní tlaky jsou max. do 16 bar. Se vzrůstajícím profilem potrubí klesá možnost použití pro maximální pracovní přetlak. Maximální teplota media potrubí je odvislá od druhu pryžového těsnění.

Materiál potrubí:

-  litina
-  nerez
-  ocel
-  PE
-  PVC
-  azbestocement

Materiál potrubí:

-  prorezlé potrubí
-  příčný lom
-  podélná prasklina
-  spojení potrubí



Certifikáty



	Součásti	Materiál
1	Plášť	1.4301/ 1.4404
2	Šrouby/podložky	1.4301/ 1.4404 (A2/A4)
3	Čepy	1.4301/ 1.4404
4	Pryžové těsnění	EPDM / NBR / MVQ

UNIVERZÁLNÍ POUŽITÍ V MNOHA OBLASTECH



Objímky a spojky IVE nachází široké uplatnění ve všech oblastech, kde se provozují potrubní systémy. Využití mají ve vodárenství a energetice, včetně jaderných provozů, pro které splňují nejpřísnější technické parametry. Díky hygienickým atestům jsou určeny i pro oblast zemědělství a potravinářství, kde jsou potřeba specifické normy. V neposlední řadě mají uplatnění v segmentu stavebnictví a průmyslu, kde mohou být použity na rafineriích a chemických provozech.





**Působíme v několika
zemích Evropy**

www.ive-tech.cz

**Valeč 298, Valeč 675 53, Česká republika
tel.: +420 568 863 543 email: info@ive-tech.cz**

Veškeré vyobrazení a technické údaje jsou nezávazné. Informace zde uvedené jsou pravidelně aktualizovány. Tyto změny mohou být zahrnuty v nové verzi tohoto dokumentu. IVE tech s.r.o. má právo kdykoliv bez upozornění zdokonalovat nebo jinak měnit produkty popsané v této prezentaci.