



AVK NAVRTÁVACÍ PAS ROCKY S PLANŽETOU SUPA LOCK™

8.4.32

Pro litinové a ocelové potrubí

100/75-002

AVK SUPA LOCK™ je patentovaný bez závitový systém. Zahrnuje přípojková šoupátka, navrtávací pasy a přechodky pro PE potrubí. Je vhodný pro novou výstavbu i zhotovení přípojky na stávajícím řadu pod tlakem. SUPA LOCK™ přináší zcela korozi odolné řešení přípojek, velmi rychlou montáž bez nutnosti použití speciálních nářadí a bezpečnostní pojistku pro demontáž pod tlakem.

SUPA LOCK™ ROCKY navrtávací pas je konstruován pro snadnou montáž a dlouhou životnost. Široké těsnění okolo místa navrtávky z kvalitní EPDM pryže zajišťuje stoprocentní těsnost. Pryžová podložka třmenu odděluje nerezový pas od potrubí. Pas je možné použít na více druzích kovového potrubí.

Popis výrobku:

Navrtávací pas pro rozvody pitné a odpadní vody do teploty max. 70°C.

Testy/schválení:

- Schváleno podle platné české legislativy.

Technické přednosti:

- Originální řešení stahování třmenů, šrouby jsou orientovány tak, že nekolidují s přípojčkovým šoupátkem.
- Litinové tělo s jednou uzavřenou a druhou otevřenou stranou pro snazší nasazení třmenu na potrubí.
- 50 mm široký nerezový třmen AISI 304 s pryžovou vložkou NBR.
- M16 šrouby z nerezové oceli A2 a ochranou proti zadření.
- POM podložky pro minimální tření při montáži, snadné nastavení správného úhlu třmenu vůči tělu.
- Eliminace sváření. M16 šrouby jsou mechanicky napojeny na třmen, zapuštěním do vloženého kusu, kolem obtočeny.
- POM kazeta pro snazší zasunutí planžety, osazená 2 profilovanými O kroužky.
- POM kryt planžetového uzávěru.
- Standardní 32 mm SUPA LOCK™ napojení (Pro DN 50-200 max. vrtání do Ø 26mm).
- Rychlá montáž zasunutím konců SUPA LOCK™ a fixace POM kroužkem, který znemožňuje demontáž armatury pod tlakem.
- Těsnění z EPDM pryže.
- Epoxidace dle DIN 306772, GSK schválené.

Příslušenství:

AVK přípojčková šoupátka SUPA LOCK™ 5.31, 5.32, 5.30 nebo 5.40.

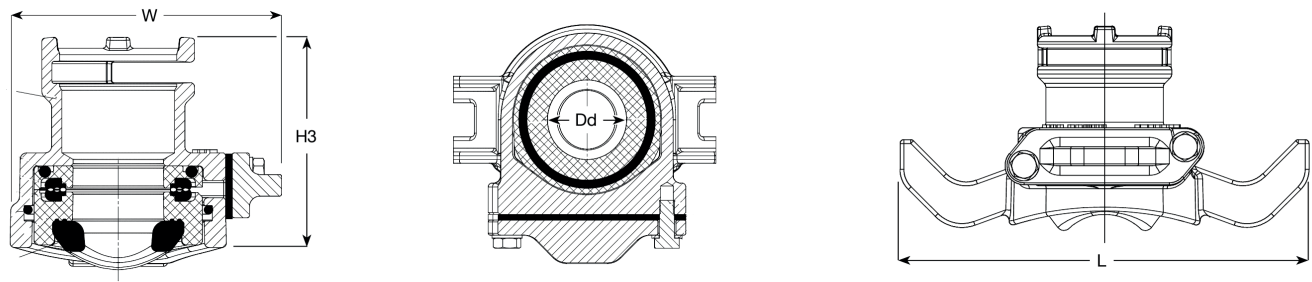


AVK NAVRTÁVACÍ PAS ROCKY S PLANŽETOU SUPA LOCK™

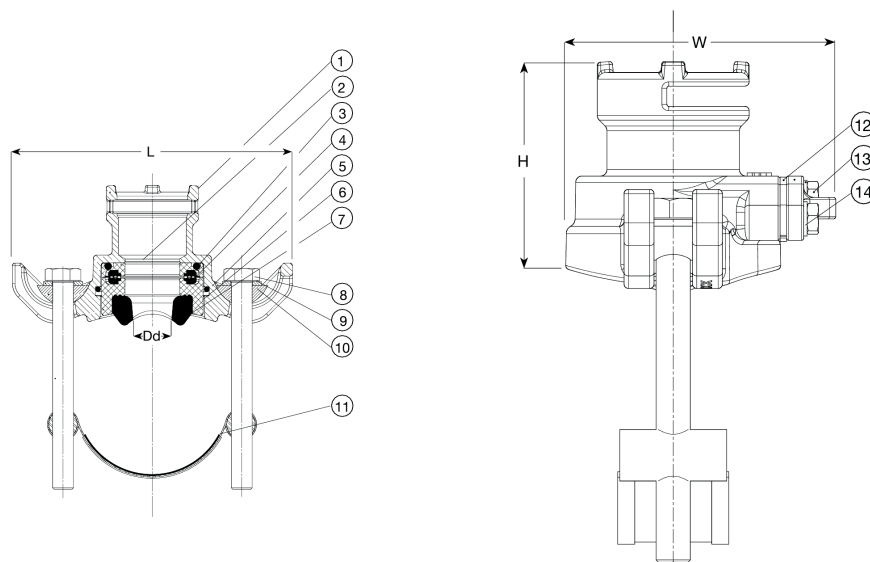
8.4.32

Pro litinové a ocelové potrubí

100/75-002



AVK obj. č.	DN	Dd	H3	L	W	Hmotnost
	mm	mm	mm	mm	mm	kg
8.4.32.50200T	50-200	Ø26	99	216	126	2,1
8.4.32.80300T	80-300	Ø36	99	216	126	2,4



Technický popis

1. Tělo pasu	Tvárná litina GJS-500-7	8. Šroub	Nerezová ocel A2
2. Kryt	POM	9. Podložka	Nerezová ocel A2
3. O-kroužek	EPDM	10. Podložka	POM
4. Těsnění	EPDM	11. Třmen	Nerezová ocel A2
5. O-kroužek	EPDM	12. Pryžová vložka	NBR
6. Kazeta	POM	13. Šroub	Nerezová ocel A2
7. Těsnění	EPDM	14. Podložka	Nerezová ocel A2

Objednací čísla a dimenze

AVK obj. č.	Dd	Tolerance	H	L	W	Hmotnost
	mm	mm	mm	mm	mm	kg
8.4.32.50	26	50-88	99	216	126	3,0
8.4.32.80	32	88-118	99	216	126	3,3
8.4.32.100	32	105-133	99	216	126	3,4
8.4.32.125	32	133-159	99	216	126	3,4
8.4.32.150	32	156-186	99	216	126	3,4
8.4.32.175	32	186-216	99	216	126	3,5
8.4.32.200	32	210-244	99	216	126	3,5
8.4.32.225	32	240-270	99	216	126	3,6
8.4.32.250	32	265-298	99	216	126	3,6
8.4.32.275	32	299-330	99	216	126	3,7
8.4.32.300	32	315-345	99	216	126	3,7