

ŠOUPÁTKO VEVAŘOVACÍ

AVK vevařovací šoupátko s PE konci

Technický popis

Použití:

uzavírací vevařovací armatura s PE konci

Médium:

pitná a užitková voda, odpadní voda

Max. provozní teplota: 20 °C

Zkušební tlak:

sedlo - 16 bar
tělo armatury - 24 bar

Max. provozní tlak: PN 10

PE konec:

PE 80 – PN 10 nebo PE 100 – PN 10

Vřeteno:

nestoupavé, s jehlanovým čtyřhranem podle SMS 1277

Přišroubování víka:

nerozšrouby, zapuštěné a chráněné speciální zalévací hmotou

Povrchová ochrana:

vně a vnitřně nanesený práškový epoxid o min. tloušťce 250 µm dle GSK, na přání možno dodat s vnitřní emailovou ochranou

obj. č. 3.11

AVK vevařovací šoupátko s PE konci



Přednosti výrobku

- Kompletní výrobní program v tvárné litině DN 50 – DN 300
- Několikanásobné utěsnění vřetene šoupátka (stírací kroužek, „O“ kroužky, zpětné těsnění) pro zabezpečení bezporuchovosti a maximální spolehlivosti armatury
- Z kompletní vulkanizace klínu šoupátka vně i uvnitř vyplývá jeho vysoká odolnost proti korozi
- Vedení klínu po celé délce armatury zajišťuje vysokou spolehlivost šoupátka i v nejnáročnějších pracovních podmínkách
- Těžká protikorozní ochrana GSK vně i uvnitř zabezpečuje dlouhodobou životnost a bezporuchovost armatury

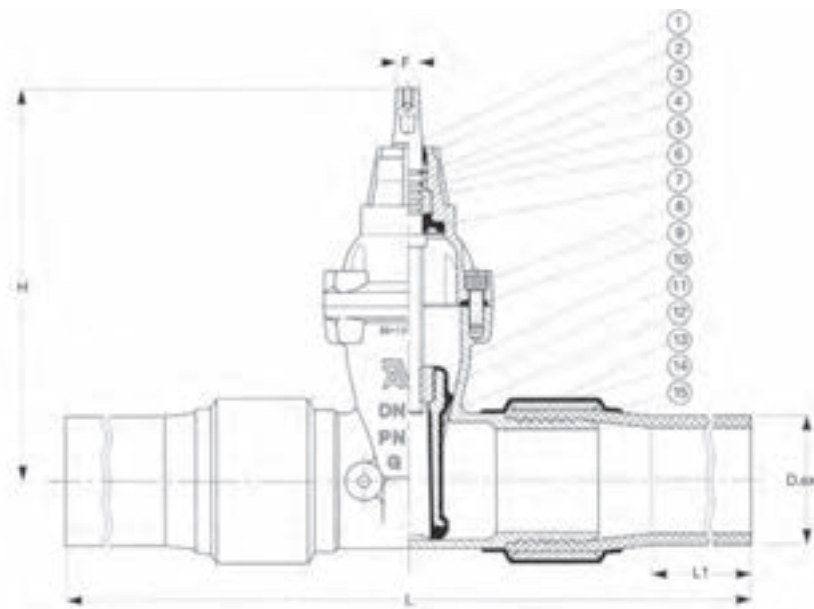
AVK VOD-KA a.s.

Labská 233/11, 412 01 Litoměřice • Tel./fax 416 734 980-983 • NON STOP 416 602 445 812
e-mail: obchod@avkvodka.cz • www.avkvodka.cz

AVK
VOD-KA

Specifikace materiálu

1 vřeteno	nerezová ocel Č.1.4104	9 těsnění krytu	pryž (NBR)
2 stírací kroužek	pryž (NBR)	10 matice klínu	bronz DIN 1705
3 "O" kroužek	pryž (NBR)	11 klín	tvárná litina GJS-500-7 dle EN1563 vně i zevnitř povulkanizován pryží (EPDM)
4 kluzné ložisko	polyamid	12 těleso	tvárná litina GJS-500-7 dle EN1563
5 víko	tvárná litina GJS-500-7 dle EN1563	13 smršťovací rukáv	plast
6 opěrný kroužek vřetene	korozivzdorná mosaz CZ 132	14 svírací kroužek	ocel
7 zpětné těsnění	pryž EPDM	15 trubka	PE
8 imbusový šroub	nerez ocel A2		



Vhodné příslušenství

- ovládání šoupěte:

- ruční ovládání: ruční kolečko **obj. č. 7.3.X**,

EURO zemní souprava **obj. č. 7.5.X.xxx**

- napojení na potrubí:

- plastové: KOMBI příruba **obj. č. 9.1.1**
a těsnění **obj. č. 9.1.7**

UNI PLUS příruba **obj. č. 9.5.2**.

- elektrotvarovky na daný PE konec

V objednávce udejte druh PE, standard PE 80 (PE 80 - PN 10; PE 80 - PN 6,3; PE 100 - PN 10; PE 100 - PN 6,3; PE 100 - PN 16)

Obj. č.	DN	D.ex. (mm)	L (mm)	L1 (mm)	H (mm)	F (mm)	hmotnost (kg)
3.11.6575	65	75	865	300	271	17	12
3.11.8090	80	90	950	300	297	17	20
3.11.100110	100	110	975	300	334	19	27
3.11.125125	125	125	1100	300	376	19	39
3.11.150160	150	160	1100	300	448	19	52
3.11.150180	150	180	1100	300	448	19	58
3.11.200200	200	200	1120	300	562	24	88
3.11.200225	200	225	1200	300	562	24	91
3.11.250250	250	250	1262	300	664	27	118
3.11.250280	250	280	1262	300	664	27	126
3.11.300315	300	315	1600	300	740	27	140

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