

# Удължители за ТСК и шибърни спирателни кранове фиксирани и телескопичен тип



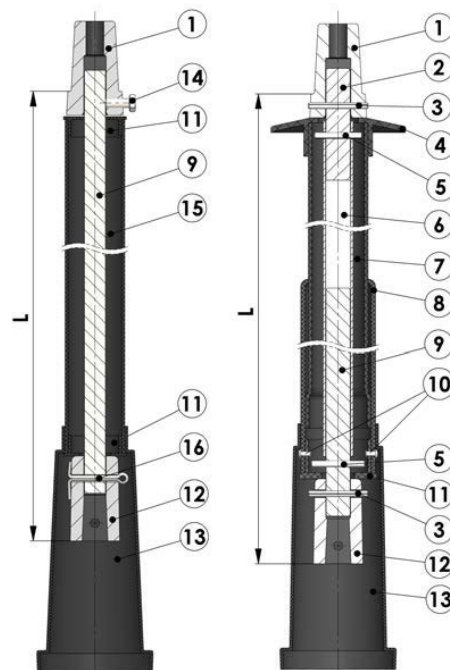
europelvalves

## Описание

- Лесен достъп до монтирани ТСК и шибърни спирателни кранове
- С възможност за фиксирана или телескопично управляема дължина на задвижващия удължител
- Със защита от корозия чрез битумно покритие
- При запитване възможност за друг тип покритие

## Технически спецификации

- Дизайн: БДС 1741:1975
- Въртящ момент съгласно : ISO 7259: 1988
- Температурен обхват 0°C...80°C



## Спецификации на използваните материали

### Удължител с фиксирана дължина

№ Детайл	Материал	Марка	№ Детайл	Материал	Марка
1 Адаптор за Т-ключ	Сив чугун	EN-GJL-300 (EN-JL1050) EN 1561	1 Адаптор за Т-ключ	Сив чугун	EN-GJL-300 (EN-JL1050) EN 1561
9 Ос	Въгл.стом.	S235JR (1.0038) EN 10025-2	2 Ос къса квадратна	Въгл.стом.	S235JR (1.0038) EN 10025-2
11 Капа	Полиет. HDPE PE HDPE EN ISO 17855-2		3 Щифт пружинен	Пруж.стом.	C100S (1.1274) EN 10132-4 EN ISO 8752 ( (DIN EN 28752)
12 Адаптор за ос на шибър	Сив чугун	EN-GJL-300 (EN-JL1050) EN 1561	4 Яка	Полиет. HDPE PE HDPE EN ISO 17855-2	
13 Камбана	Полиет. HDPE PE HDPE EN ISO 17855-2		5 Щифт пружинен	Пруж.стом.	C100S (1.1274) EN 10132-4 EN ISO 8752 ( (DIN EN 28752)
14 Болт	Нер.стом.	X5CrNi18-10 A2-70 (1.4301) EN ISO 3506-1 EN ISO 4017 8.8 (DIN 933 A2/A4)	6 Профил квадратен	Въгл.стом.	S235JR (1.0038) EN 10025-2
15 Тръба външна	Полиет. HDPE PE HDPE EN ISO 17855-2		7 Тръба вътрешна	Полиет. HDPE PE HDPE EN ISO 17855-2	
16 Щифт пружинен	Пруж.стом.	X10CrNi18-8 (1.4310) EN 10270-3 EN ISO 1234 (DIN 34 A2/A4)	8 Тръба външна	Полиет. HDPE HDPE EN ISO 17855-2	
			9 Ос	Въгл.стом.	S235JR (1.0038) EN 10025-2
			10 Попнит	Алуминий	ENAC-AIMg5(Si) (ENAC-51400) EN 1706 EN ISO 14589 ( (DIN 7337)
			11 Капа	Полиет. HDPE HDPE EN ISO 17855-2	
			12 Адаптор за ос на шибър	Сив чугун	EN-GJL-300 (EN-JL1050) EN 1561
			13 Камбана	Полиет. HDPE HDPE EN ISO 17855-2	

## Размери

### Удължител с фиксирана дължина ( L=mm )

DN	1000	1250	1500
20 - 80	.	.	.
20 - 150	.	.	.
200 - 300	.	.	.
350 - 400	.	.	.

### Телескопичен удължител( L=mm )

DN	600 - 1000	700 - 1100	800 - 1200	900 - 1500	1000 - 1500	1000 - 1650	1000 - 1800	1250 - 1800	1400 - 2000
20 - 150	.	.	.	.	.	.	.	.	.
200 - 300	.	.	.	.	.	.	.	.	.

Възможност за други дължини по заявка.

