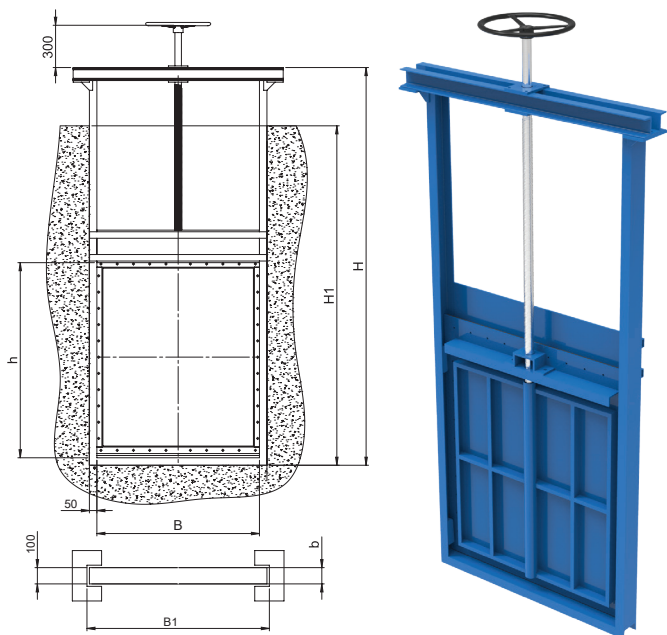


## ТАБЛЕСТ ЗАТВОРАЧ SLUICE GATE / PENSTOCKS

Шифра бр. АТА 07329  
Code No. АТА 07329



### Карактеристики

- Примена кај постројки за третман на вода и кај мини хидроелектрани
- Изработен според стандард МКС EN1085:2010
- Подигнување на таблата со рачен погон (или опција со хидрауличен погон)
- Заптиваче од три или од четири страни
- Материјал:
- **Рамка:** Не'рѓосувачки челик според стандард EN1.4301/X5CrNi 18-10 AISI 304
- **Табла:** Конструктивен челик според стандард МКС EN10025-2:2009 (опција за не'рѓосувачки челик според стандард EN1.4301/X5CrNi 18-10 AISI 304)
- **Навојно вретено:** Не'рѓосувачки челик според стандард EN 1.4301/X5CrNi 18-10 AISI 304 или хидрауличен цилиндар со клип од материјал C45E [1.991] според стандард МКС EN 10277-5:2009
- **Заптивни лајсни:** Топло валан конструктивен челик според стандард МКС EN 100125-2:2009 или не'рѓосувачки челик според стандард EN 1.4301/X5CrNi18-10 AISI 304
- Заптивка: EPDM гума заптивка според стандард МКС EN681-1:2006/A1:2006.
- Површинска заштита на материјалите од конструктивен челик со епоксидна или полиуретанска боја.

### Features

- Purpose: Wastewater treatment and mini hydro power plants.
- Made in accordance with EN 1085:2007
- Three or four side sealing
- Manual board lifting (option with hydraulic drive)
- Material:
- **Frame:** Stainless steel in accordance with EN1.4301/X5CrNi 18-10 AISI 304
- **Table:** Hot rolled structural steel in accordance with EN 10025-2:2004 (option stainless steel in accordance with EN1.4301/X5CrNi 18-10 AISI 304)
- **Stem:** Stainless steel in accordance with EN 1.4301/X5CrNi 18-10 AISI 304 or hydraulic cylinder with clip material C45E [1.991] in accordance with EN10277-5:2008
- **Sealing tape:** Hot roller structural in accordance with EN 10025-2:2004 or stainless steel in accordance with EN 1.4301/X5CrNi 18-10 AISI 304
- Seal: EPDM rubber in accordance with EN 681-1:1996/AC:2002
- Surface protection by materials made of hot rolled structural steel with epoxy or polyurethane color.

## СИДНИ ПРИРАБНИЦИ / WALL SLEEVE FLANGE / SPLIT PUDDLE FLANGE

### СИДНА (АНКЕР) ПРИРАБНИЦА WALL SLEEVE FLANGE / SPLIT PUDDLE FLANGE

Шифра бр. KAZ 09152  
Code No. KAZ 09152

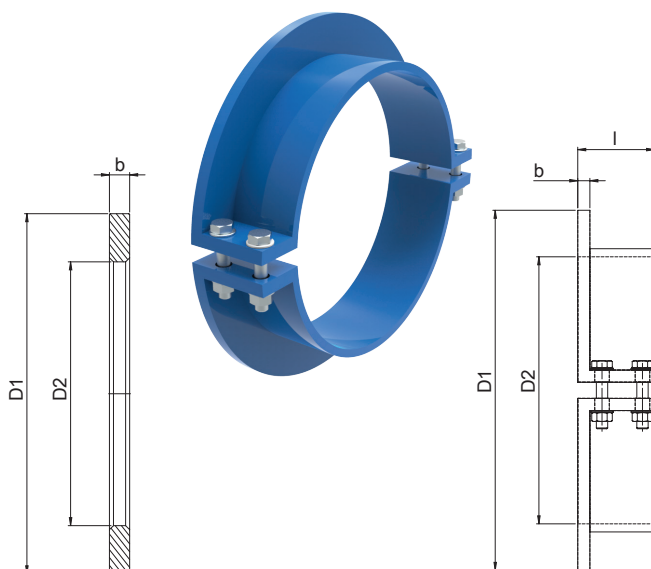
DN	D1	D2	b	l
150	285	170	12	80
200	340	221	12	80
250	400	275	12	90
300	445	326	15	90
350	505	358	15	90
400	565	409	15	120
450	615	480	18	120
500	670	512	18	140
600	780	615	18	140

### Карактеристики

- Изработени од конструктивен челик мин. St235JR
- За заварување односно монтирање цевки што поминуваат низ бетонски ѕидови
- Врши зајакнување и фиксирање на цевката
- По барање, може да се изработат ѕидни прирабници до DN1600

### Features

- Made from constructive steel min. St235JR
- For welding or installation on pipes that pass through concrete walls
- Strengthens and fixes the pipe
- Per request, wall flanges can be made up to DN1600



Сидна (анкер)  
прирабница за заварување  
Wall sleeve welding flange

Дводелна ѕидна  
прирабница  
Split puddle flange

Горенаведените карактеристики се од информативен карактер. Производителот го задржува правото да врши измени на дизајнот, составот и др., без претходна најава и без какви било обврски. The above mentioned products are for reference only. The producer reserves the right to change the design, construction, specification without prior notice or liability.