

## Поворотно-дисковий затвор з подвійним ексцентриком Ду 200–2000 мм

PN - 10, 16 (25, 40 за запитом)

Герметичність класу «А»

Диск ВЧКГ з антикорозійним покриттям

Антикорозійне покриття корпусу (стандарт GSK)

Гарантія 10 років



ERHARD

Діаметр, мм	Ціна затвора, грн. з ПДВ	Ціна затвора, грн. з ПДВ	Ціна штурвала, грн. з ПДВ
	PN – 10	PN – 16	
200	66 281,69	66 937,62	1 214,65
250	75 135,11	82 488,59	1 214,65
300	92 419,94	93 262,37	1 214,65
350	109 937,90	133 594,69	1 793,13
400	137 527,88	145 116,86	1 793,13
450	196 080,71	196 690,80	2 949,30
500	187 586,86	233 968,72	2 949,30
600	219 486,98	316 943,33	4 684,73
700	337 393,20	471 332,45	4 684,73
800	391 673,03	564 240,77	4 684,73
900	625 335,12	891 660,74	4 684,73
1000	615 808,39	958 403,95	4 684,73
1200	803 749,30	1 207 683,40	6 998,65
1400	1 331 134,95	1 814 147,61	6 998,65
1600	2 150 334,06	2 446 562,78	6 998,65
1800	☎	☎	6 998,65

**Області застосування:** питна, технічна, сира вода, механічно очищенні стічні води, повітря, пожежні системи.

**Температура від** -10 до +60 °С.

### Технічні характеристики:

- корпус і диск з високоміцного чавуну з кулястим графітом ( ВЧКГ);
- клинове з'єднання приводного вала і диска без зазорів;
- самозмащувані не обслуговувані підшипники;
- малі втрати напору за рахунок конструкції і форми диска;
- вал з нержавіючої сталі, ізольований від рідини;
- сідло з нержавіючої сталі вкатане в корпус;
- ущільнювальне кільце зі сталі повністю покрите EPDM.

Можлива поставка під управління електроприводом, пневмоприводом, з подовжувачем для затоплюваного виконання, редуктором і т.д.