



Поворотно-дисковий затвор (Батерфляй) Ду 50 - 300 мм на проушинах.

Герметичність класу «А», PN - 10, 16

Диск ВЧКГ з антикорозійним покриттям

Антикорозійне покриття корпусу для важких умов роботи



Затвор на проушинах	
Діаметр, мм	Ціна комплекту затвор + важіль, грн. з ПДВ
50	3 802,45
65	3 992,57
80	4 182,70
100	4 753,06
125	7 129,59
150	8 080,21
200	9 411,06
250	17 776,45
300	23 480,13

Області застосування: питна, технічна, сира вода, механічно очищені стічні води, повітря, пожежні системи. Температура від -10 до +60 °С.

Технічні характеристики:

- корпус з високоміцного чавуну з кулястим графітом (ВКШГ, GGG 40);
- малі втрати напору за рахунок конструкції і форми диска;
- шпindel з нержавіючої сталі, ізолюваний від рідини;
- можливість заміни сідла з еластомеру.

Можлива поставка під управління електроприводом, пневмоприводом.

Шиберна ножова засувка Ду 50 – 300 мм

Герметичність класу «А», PN - 10

Ножова пластина з нержавіючої сталі 50 - 300 мм



ERHARD

Діаметр, мм	Тиск (PN)	Ціна засувки, грн. з ПДВ
50	10	11 719,86
80	10	13 243,97
100	10	14 746,29
150	10	19 442,95
200	10	28 786,28
250	10	45 263,05
300	10	63 025,51

У комплекті зі штурвалом

Області застосування: неочищені господарсько-побутові стічні води, поверхневий стік з великими, твердими включеннями, технічна, сира вода. Температура від -10 до +70 °С.

Технічні характеристики :

- повнопрохідний переріз;
- антикорозійне епоксидне покриття для важких умов роботи;
- ущільнення з U-подібною скобою з вулканізованого еластомеру зі сталевим сердечником;
- вільне проходження підошви;
- регульований профіль поперечного ущільнення з еластомеру з вкладеними напрямними з ПТФЕ і порошкової бронзи, для самоочищення диска засувки.

Корпус - чавун (ВЧКГ), з наплавлюваним антикорозійним епоксидним покриттям. **Диск** - нержавіюча сталь. Можлива поставка під управління електроприводом, пневмоприводом, з подовжувачем для затоплюваного виконання, з навісними деталями.