

Номенклатура и кодовые номера для оформления заказа
 (продолжение)

Дисковый затвор VFY (SYLAX) с ручным редукторным приводом
Тип VFY-WG (SYLAX) – дисковый затвор для установки в середине трубопровода
Перекачиваемые среды: Вода для систем отопления, ГВС, ХВС, гликолевые растворы до 50%.

Температура:

-10°C ...+120 °C – для затворов Ду50-300 с диском

GGG40 с полиамидным покрытием

-15°C ...+120 °C – для затворов Ду350 с диском GGG40 с полиамидным покрытием

-10°C ...+130 °C – для затворов Ду25-300 с диском AISI316

-15°C ...+130 °C – для затворов Ду350 с диском AISI316

Минимальная температура окружающей среды:

-10°C (для Ду25-300)

-15 °C (для Ду350)

Герметичность затвора: класс А (ГОСТ Р 54808-2011)

Тип корпуса: с центрирующими отверстиями

Материал корпуса:

– Ду 25-300 — Серый чугун GG25

– Ду 350 — Высокопрочный чугун GGG40

Седловое уплотнение: EPDM

Эскиз	Ду, мм	Р _у , бар	Присоединительный размер фланцев, соответствующий Р _у , бар	Материал диска затвора	Кодовый номер
	50	16	10/16	Высокопрочный чугун GGG40 с полиамидным покрытием	065B7430
	65				065B7431
	80				065B7432
	100				065B7433
	125				065B7434
	150				065B7361
	200				065B7362
	250				065B7363
	300				065B7364
	350				065B7435
	25	16	10/16	Коррозионно-стойкая сталь AISI316	149G079901
	32/40				149G079008
	50				065B7440
	65				065B7441
	80				065B7442
	100				065B7443
	125				065B7444
	150				065B7445
	200				065B7446
	250				065B7447
	300				065B7448
	350				065B7449

Тип VFY-LG – дисковый затвор для установки в середине или в конце трубопровода
Перекачиваемые среды: Вода для систем отопления, ГВС, ХВС, гликолевые растворы до 50%.

Температура:

-10°C ...+120 °C – для затворов Ду50-150 с диском

GGG40 с полиамидным покрытием

-15°C ...+120 °C – для затворов Ду200-350 с диском

GGG40 с полиамидным покрытием

-10°C ...+130 °C – для затворов Ду50-150 с диском AISI316

-15°C ...+130 °C – для затворов Ду200-300 с диском

AISI316

Минимальная температура окружающей среды:

-10°C (для Ду50-150)

-15 °C (для Ду200-300)

Герметичность затвора: класс А (ГОСТ Р 54808-2011)

Тип корпуса: с резьбовыми отверстиями

Материал корпуса:

Ду 32-150— Серый чугун GG25

Ду 200-300— Высокопрочный чугун GGG40

Седловое уплотнение — EPDM

Эскиз	Ду, мм	Р _у , бар	Присоединительный размер фланцев, соответствующий Р _у , бар	Материал диска затвора	Кодовый номер
	50	16	16	Высокопрочный чугун GGG40 с полиамидным покрытием	065B7451
	65				065B7452
	80				065B7453
	100				065B7454
	125				065B7455
	150				065B7376
	200				065B7377
	250				065B7378
	300				065B7379
	350				065B7456
	50	16	16	Коррозионно-стойкая сталь AISI316	065B7460
	65				065B7461
	80				065B7462
	100				065B7463
	125				065B7464
	150				065B7465
	200				065B7466
	250				065B7467
	300				065B7468
	350				065B7469

Запчасть. Ручной редукторный привод для затворов типа VFY (SYLAX)

Для заказа запасной части рекомендуем обратиться в ООО Данфосс