



## GASSOFLEX SGE 10

За трансфер на химикали от автоцистерни, ЖП цистерни и стационарно, където външната част на маркуча не контактува с продукта.

### Конструкция на маркуча

**Вътрешна спирала:** Неръждаема стомана (S)

**Външна спирала:** Галванизирана стомана (G)

**Вътрешен слой:** Polypropylene (E).

**Слоеве:** Polypropylene.

### Работна t°

-20 °C ÷ +100 °C

### Налягане

GASSOFLEX SGE 10 – 10 bar

### Засмукване

0,8 bar



- Неръждаема стомана
- Засмукване - 0,8 bar
- Коефициент на пръсване - 5:1
- Накрайници: на резба или различни типове фланци

### Сертификати

По заявка за всеки маркуч

Номер	I.D. мм	O.D. мм	WP bar	BP bar	Тегло кг	R мин мм
SGE1010	25	-	10	50	0,85	68
SGE 1012	32	-	10	50	1,07	74
SGE 1015	38	-	10	50	1,50	105
SGE 1020	50	-	10	50	2,00	190
SGE 1025	63	-	10	50	3,05	225
SGE 1030	75	-	10	50	3,55	290
SGE 1040	100	-	10	50	6,40	320

### Контакти:

"ОПВ Маркет" ЕООД

Адрес за доставки и посещения:

България, София 1528, ул. "Поручик Неделчо Бончев" 3, ет.5

Телефон: +359 2 973 27 67

Факс: +359 2 973 26 65

E-mail: office\_bg@opwmarket.com

### Полезни документи:

Маркучи за аспирация

Индустриални маркучи

Фитинги

Предпазни куплунзи

Химическа съвместимост на маркучи-аспиратори

Таблица за химическа съвместимост на маркучи