



## GASSOFLEX MARINA 14

За бункероване на химикали и петролни продукти, когато се нуждаете от издръжлив маркуч. Вида на продукта определя вътрешната, външната спирала и вътрешния слой.

### Конструкция на маркуча

**Вътрешна спирала:** Галванизирани стомана (G) или Неръждаема стомана (S)

**Външна спирала:** Галванизирани стомана (G) или Неръждаема стомана (S)

**Вътрешен слой.** Polypropylen (E) или P.T.F.E. (T).

**Слоеве.** Polypropylen.

### Работна t°

-20 °C ÷ +100 °C

### Налягане

14 bar



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

### Засмукване

0,8 bar

Номер	I.D. мм	O.D. мм	WP bar	BP bar	Тегло кг	R мин мм
EGE1460M	150	-	14	70	12	497
EGE1480M	200	-	14	70	22	740
EGE1400M	250	-	14	70	30	920
GGE1460M	150	-	14	70	12	497
GGE1480M	200	-	14	70	22	740
GGE1400M	250	-	14	70	30	920
SSE1460M	150	-	14	70	12	497
SSE1480M	200	-	14	70	22	740
SST1460M	150	-	14	70	12	497
SST1480M	200	-	14	70	22	740

### 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