



GASSOFLEX GGE 14

За трансфер на горива, масла, био дизел от автоцистерни, ЖП цистерни стационарно.

Конструкция на маркуча

Вътрешна метална спирала: Галванизирана стомана (G)

Външна метална спирала: Галванизирана стомана (G)

Вътрешен слой. Полипропилен (E).

Слоеве. Полипропилен.

Работна t°

-20 °C ÷ +100 °C

Засмукване

0,8 bar

Налягане

14bar



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

Сертификати

По заявка за всеки маркуч

Номер	ID mm	OD mm	WP bar	BP bar	Тегло kg	R мин mm
GGE1410	25	-	14	70	0,75	68
GGE1412	32	-	14	70	0,97	74
GGE1415	38	-	14	70	1,30	105
GGE1420	50	-	14	70	2,01	190
GGE1425	63	-	14	70	2,90	225
GGE1430	75	-	14	70	3,40	290
GGE1440	100	-	14	70	5,95	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