



GASSOFLEX EGE 10

За трансфер на голям набор от химикали, съвместими с полипропилен и неръждаема стомана от автоцистерни, ЖП цистерни и стационарно.

Конструкция на маркуча

Вътрешна спирала: Polypropylen (E)

Външна спирала: Галванизирана стомана (G)

Вътрешен слой: Polypropylen (E).

Слоеве: Polypropylen.

Работна t°

-20 °C ÷ +100 °C

Налягане

GASSOFLEX EGE 10 – 10 bar



- Галванизирана 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
EGE1012	32	-	10	50	0,97	74
EGE1015	38	-	10	50	1,30	105
EGE1020	50	-	10	50	2,01	190
EGE1025	63	-	10	50	2,90	225
EGE1030	75	-	10	50	3,40	290
EGE1040	100	-	10	50	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