



GASSOFLEX AAE 14

За трансфер на горива, масла, био дизел от автоцистерни, ЖП цистерни и стационарно. Не подходящ за био етанол. Лек благодарение на алуминиевите спирали.

Конструкция на маркуча

Вътрешна метална спирала: Алуминий (А)

Външна метална спирала: Алуминий (А)

Вътрешен слой. Полипропилен (Е).

Слоеве. Полипропилен.

Работна t°

-20 °C ÷ +100 °C

Засмукване

0,8 bar

Налягане

14bar



- Алуминий
- 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
AAE1410	25	-	14	70	0,37	51
AAE1412	32	-	14	70	0,48	55
AAE1415	38	-	14	70	0,65	78
AAE1420	50	-	14	70	1,00	142
AAE1425	63	-	14	70	1,45	170
AAE1430	75	-	14	70	1,70	218
AAE1440	100	-	14	70	2,97	240

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