



POLIAX D SM EN 12115

Подходящ за транспорт на особено агресивни химикали, съгласно EN 12115.

Конструкция на маркуча

Цев: Черна, гладка, антистатична EPM каучукова смес. Без нитрозамин

Подсилване: Синтетичен текстилни платна, с вградена стоманена спирала, с вградена медна жица за осигуряване на електропроводимост между куплунзите.

Покритие: Черна, антистатична ($R < 1M\Omega/m$) EPDM смес, издръжлива на горещина, триене, стареене и атмосферни условия.

Работна t°

-35 °C (-31 °F) до +100 °C (+212 °F)

За агресивни химикали и разтворители маркуча е предназначен да бъде използван при стайна температура. Маркучът може да се почиства и стерилизира с обичайни средства или с пара при темп. от 130° C (266° F) за кратък период.



- В заводи и терминали
- Без нитрозамин
- Гъвкав и устойчив на клатене
- Подходящ за АТЕХ зони
- Отговаря на TRbF 131 част 2 пар. 5.5 (огнеустойчивост)
- Вакуум 0.9 bar до ID 63.5мм, за останалите 0.8 bar
- Коефициент на пръсване 4:1

Сертификати

Съгласно EN 12115

Номер	I.D. мм	O.D. мм	WP bar	BP bar	Тегло кг	R мин мм
ИН36810111/40	19	31	16	64	0.70	125
ИН36810112/40	25	37	16	64	0.92	150
ИН36810113/40	32	44	16	64	1.09	175
ИН36810114/40	38	51	16	64	1.35	225
ИН36810115/40	50	66	16	64	1.84	275
ИН36810116/40	63.5	79	16	64	2.54	300
ИН36810117/40	75	91	16	64	3.12	350
ИН36810118/40	100	116	12	48	4.41	450

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