



## CARBOCORD EN ISO 7840 A1

Устойчив на пламък маркуч подходящ за дизел, оловен и без-оловен бензин, с ароматно съдържание под 50%., за малки корабчета до 24м с изцяло вътрешна горивна инсталация. Отговаря на EN ISO 7840 тип A1 (пропускливост - 4 g/m<sup>2</sup> на час) и надвишава изискванията на тип A2 (пропускливост - 12 g/m<sup>2</sup> на час). В съответствие с най-новите изисквания в Директива на Европейския съюз 94/25/ЕС за малки кораби.

### Конструкция на маркуча

**Цев:** Гладка, черна, антистатична (R < 1 MΩ/m) от NBR каучукови съставки устойчиви на масла и горива.

**Подсилване:** Фабричен синтетичен текстил

**Покритие:** Гладко, черно, антистатично (R < 1 MΩ/m) от NBR/SBR, устойчиво на горива, триене, пламък и атмосферни влияния.

### Работна t°

-40° до +100°C временно до +120°C

### Толеранс

по EN ISO 7840

**I.D.** ≤ 6 - 19 mm: ± 0,75

> 25 mm: ± 1,25

**L** ± 1%



- Типов сертификат от RINA и Lloyd's Register
- Подходящ за малки кораби съгласно 94/25/ЕС
- Устойчив на огън горивен маркуч
- Коефициент на пръсване 8:1

### Типов сертификат

Европейска директива 94/25/СЕ, съгласно EN ISO 7840 A1

### Изисквания за инсталация и поддръжка

Накрайниците трябва да отговарят на изискванията на приложението.

Номер	ID мм	OD мм	WP bar	BP bar	Тегло кг	R мин мм
IN36521204/40*	38	50	2.5	20	1.10	380
IN36521207/40*	50	62	2.5	20	1.40	500

### 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