



## CARBOBLUE N/L 10

Специално разработен за маркуч за AdBlue (DDEF) в бензинови двигатели.

### Конструкция на маркуча

**Цев:** Черна, гладка, антистатична ( $R < 1 \text{ M}\Omega/\text{m}$ ) EPDM смес, без нитрозамин и сяра с пероксидно втвърдяване.

**Подсилване:** Синтетични текстилни влакна

**Покритие:** Черна, гладка, антистатична ( $R < 1 \text{ M}\Omega/\text{m}$ ), EPDM смес, без нитрозамин, устойчива на нагряване, озон и стареене.

### Работна $t^\circ$

-40° до +100°C временно до +120°C

### Толеранс

Съгласно UNI EN ISO 1307



- Потвърдена съвместимост с AdBlue от производители
- Щадящ природата
- Без нитрозамин

Номер	ID мм	OD мм	WP bar	BP bar	Тегло кг	R мин мм
ИН30515030/100	16	23	10	30	0.27	100
ИН30515031/80	19	27	10	30	0.37	115
ИН30515032/50	25	36	10	30	0.68	150

### 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