



CARBOPRESS® D EN 1360/1

Проектиран за разпределение на измерени количества автомобилно гориво от бензиноколонки. Устойчив на оловен и без оловен бензин с ароматно съдържание до 50%.

Конструкция на маркуча

Цев: Черен, гладък, синтетичен каучук, антистатичен ($R < 1 \text{ M}\Omega/\text{m}$)

Подсилване: Синтетични текстилни не разширяващи се влакна. Вградена медна жица, осъществяваща електрически контакт между двата краища на маркуча.

Покритие: Черна, гладка, не цапаща, антистатична ($R < 1 \text{ M}\Omega/\text{m}$) CR каучукова смес, устойчива на триене, масло, горива и време.

Работна t°

-25°C до +55°C



- Медна жица гарантира електропроводимостта
- Разработени за бензиноколонки
- Подходящ за дизел и бензин

Сертификати

Съгласно EN 1360 Type 1

Номер	ID мм	OD мм	WP bar	BP bar	Тегло кг	R мин мм
IN30502403/80	15	25	16	48	0,45	75
IN30502420/50	16	26	16	48	0,47	80
IN30502420/90	16	26	16	48	0,47	80
IN30502421/80	18	30	16	48	0,64	90
IN30502407/50	19	31	16	48	0,63	95
IN30502411/50	21	31	16	48	0,53	105
IN36521140/40*	25	37	16	48	0,74	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