



МОДЕЛЬ **НВ 100 ED**

для **РУКАВА DN1" ( 25мм )**



МАТЕРИАЛ :	URETANE / УРИТАН /
ДЛИНА :	40.6 см
ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЙ ВЕС :	1.4 кгс
ГАБАРИТЫ ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ:	53 x 21 x 10 см
ТИП СТРОПЫ :	RS 16D
МОДЕЛЬ СТРОПЫ :	Металл "D-ring" стропа
ВЫСОТА СТРОПЫ : *измерение от конца крюка до конца стропы	20 см
МАТЕРИАЛ ТРОССА :	Стойкий к UV лучам ПЛЕТЕННЫЙ ПОЛИЭСТЕР
НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ :	612 кгс , при коэф.запаса 5:1
	437 кгс , при коэф.запаса 7:1
МАКСИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА :	93.3 C

Внимание : Самая популярная модель для поддержки топливного рукава, используются во всем мире на заправочных станциях. Часто применяется стропа вместе с натяжителями.

СЕ сертификат на стропы для номинальной мощности 500кгс при коэффициенте запаса 5:1 .