

VSHB - HOLDER



CARACTERÍSTICAS

Elemento diseñado especialmente para **suspender la manguera** de forma *semirrígida* en una aplicación permanente o intermitente. Su objetivo principal es respetar los radios mínimos de curvatura de la manguera en operaciones.

USOS Y APLICACIONES

Se puede utilizar Petroquímicas, Oil & Gas, Aplicaciones de Perforación:

- Estaciones de servicio.
- Operaciones de bombeo.
- Mangueras offshore (Dock Hose)
- Carga y descarga de buques con mangueras (Composite, tipo S15).

VENTAJAS Y BENEFICIOS

Favorece la productividad mediante un izado seguro y rápido de mangueras, reduce riesgos operativos y siniestros, y asegura procedimientos confiables bajo estándares internacionales.

Su bajo peso y fácil manipuleo optimizan el tiempo de trabajo.

MATERIALES

Material: Nylon con tratamiento para rayos UV.

Coefficiente de seguridad: 5:1

ESPECIFICACIONES

Código	Diámetro interno		Capacidad de Operación (kg)	Material Linga	Coef. De Seguridad
	Pulgadas	Milímetros			
VSHB00763	3	76	682	Nylon con tratamiento para rayos UV	5 a 1
VSHB01013	4	101	682		
VSHB01523	6	152	3636		
VSHB02033	8	204	5443		



Certificación - ISO 9001:2000