MALLA WHIPSTOP



CARACTERISTICAS

Este es el mejor sistema de retención para mangueras de alta presión debido a que el estilo de almacenamiento de acero tejido sujeta la manguera de manera más segura en un área más grande. La abrasión y el desgaste suelen ocurrir cerca de los accesorios, lo que puede provocar una ruptura. Si esto ocurre dentro del área cubierta, se produce una seguridad adicional que nunca ocurriría con un anti látigo estándar. El acero tejido puede también ayudar a prevenir la abrasión a la manguera debajo.

Estos Whipstop no se limitan a las mangueras de aire, sino que pueden utilizarse en cualquier aplicación donde se utilicen mangueras de alta presión, aire, agua, hidráulica, lechada, etc. La clave son los dos puntos de montaje y el largo del área de agarre. Obviamente, los dos puntos de anclaje y grilletes deben ser clasificados para la aplicación.

Modelo	Descripción
MW028040	MALLA WHIPSTOP PARA MANG DE EXT 28 A 40 MM (LONG 600 MM)
MW060070	MALLA WHIPSTOP PARA MANG DE EXT 60 A 70 MM (LONG 900 MM)
MW085100	MALLA WHIPSTOP PARA MANG DE EXT 85 A 100 MM (LONG 1000 MM)
MW100120	MALLA WHIPSTOP PARA MANG DE EXT 100 A 120 MM (LONG 1200 MM)

HOSE POWER S.A.

Dr. Pedro Ignacio Rivera 5738 C.A.B.A. CP: 1431 (011) 4574 2842 www.hosepower.com.ar ventas@hosepower.com.ar