

MANGUERAS FLEETRITE[®]

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

Las mangueras FLEETRITE para remolque, son productos con calidad de Equipo Original diseñados para cubrir las aplicaciones más comunes del auto transporte de carga y pasaje. Todos los cables y líneas de aire han sido diseñados para cumplir con las especificaciones de las normas ASTM y SAE.

Contienen resortes tubulares y alambres más gruesos. Las mangueras Fleetrite cuentan con la calidad y el respaldo de INTERNATIONAL y un año de garantía sin límite de kilometraje



ASPECTOS DESTACADOS

Mayor durabilidad gracias a sus resortes tubulares y alambres más gruesos

Diseñados para cumplir las especificaciones y estándares de las normas ASTM y SAE



ENSAMBLES ELÉCTRICOS Y DE AIRE 3 EN 1

- + Presentación en espiral para proveer una imagen más limpia y organizada
- + Incluye aditamento y clip en acero inoxidable para poderlo colgar de manera rápida y sencilla
- + Resistente a roturas y abrasiones
- + Resistente a temperaturas extremas de -40 °F a 150 °F (-40 °C a 66 °C)



CABLES ELÉCTRICOS ABS Y NO-ABS

- + Cables en espiral resistentes a temperaturas extremas de 87 °F a 150 °F (-66 °C a 66 °C)
- + Cables rectos resistentes a temperaturas extremas de -40 °F a 150 °F (-40 °C a 65 °C)
- + Para remolques con aplicaciones standard de 7 vías, no equipados con frenos ABS y de bajo consumo de energía.
- + Con buena memoria de repliegue y resistentes a sustancias químicas y productos abrasivos.
- + Con enchufes de nylon y protectores de cable
- + Enchufes de Zinc fundido con resortes protectores metálicos



CONECTOR "MANITA"

- + Placa de conexión envolvente que provee dureza adicional
- + Placa de conexión con cubierta anti polvo, haciéndolo resistente a la corrosión
- + Protegidos para prevenir acoplamiento cruzado



ENSAMBLE DE BOBINAS DE AIRE

- + Incluye protectores de rosca asegurando conexiones seguras al conector "Manita"
- + Resortes de acero para incrementar protección
- + Accesorios laterales de tracción giratoria de una y cuatro piezas

TABLA DE APLICACIONES Y REFERENCIAS CRUZADAS



NO. PARTE FLTCA315	APLICACIÓN	DESCRIPCIÓN
REFERENCIA CRUZADA	ENSAMBLE DE AIRE	MANGUERAS DE AIRE ESPIRAL , AZUL /ROJA - 15 PIES
HALDEX - 11952		
PHILLIPS - 11315		



NO. PARTE FLTCE621P7	APLICACIÓN	DESCRIPCIÓN
REFERENCIA CRUZADA	ENSAMBLE ELECTRICO	CABLE DE 7 PUNTAS ESTANDAR , 15 PIES EN ESPIRAL CON CONECTOR
HALDEX - BE27019		
PHILLIPS - 244621		



NO. PARTE FLTGH006	APLICACIÓN	DESCRIPCIÓN
REFERENCIA CRUZADA	CONECTORES DE AIRE	MANITA DE ALUMINIO PARA SERVICIO DE LINEA DE AIRE
HALDEX - 11452		
PHILLIPS - 12006		



NO. PARTE FLTCE321NA	APLICACIÓN	DESCRIPCIÓN
REFERENCIA CRUZADA	ENSAMBLE ELECTRICO	CABLE DE PODER, 12 PIES COLOR NEGRO NO-ABS
HALDEX - BE27039		
PHILLIPS - 244321		



NO. PARTE FLTCE621	APLICACIÓN	DESCRIPCIÓN
REFERENCIA CRUZADA	ENSAMBLE ELECTRICO	CABLE 15 PIES EN ESPIRAL ABS CON CONECTOR
HALDEX - BE27085		
PHILLIPS - 304621		

TABLA DE APLICACIONES Y REFERENCIAS CRUZADAS



NO. PARTE FLTCA312	APLICACIÓN	DESCRIPCIÓN
REFERENCIA CRUZADA	ENSAMBLE DE AIRE	MANGUERAS DE AIRE ESPIRAL AZUL / ROJA 12 PIES
HALDEX - 11950		
PHILLIPS - 1312		



NO. PARTE FLTCE321	APLICACIÓN	DESCRIPCIÓN
REFERENCIA CRUZADA	ENSAMBLE ELECTRICO	CABLE 12 PIES EN ESPIRAL ABS CON CONECTOR
HALDEX - BE27085		
PHILLIPS - 304621		



NO. PARTE FLTCA318	APLICACIÓN	DESCRIPCIÓN
REFERENCIA CRUZADA	ENSAMBLE DE AIRE	MANGUERA DE AIRE ESPIRAL , AZUL 15 PIES
HALDEX - 11965		
PHILLIPS - 11318		



NO. PARTE FLTCA338	APLICACIÓN	DESCRIPCIÓN
REFERENCIA CRUZADA	ENSAMBLE DE AIRE	MANGUERA DE AIRE ESPIRAL , AZUL , 15 PIES , 48" GUÍA
HALDEX - 11968		
PHILLIPS - 11338		



NO. PARTE FLTCA339	APLICACIÓN	DESCRIPCIÓN
REFERENCIA CRUZADA	ENSAMBLE DE AIRE	MANGUERA DE AIRE ESPIRAL , ROJA , 15 PIES , 48" GUÍA
HALDEX - 11969		
PHILLIPS - 11339		



NO. PARTE FLTCA340	APLICACIÓN	DESCRIPCIÓN
REFERENCIA CRUZADA	ENSAMBLE DE AIRE	MANGUERAS DE AIRE ESPIRAL, AZUL / ROJA , 15 PIES , 48" GUÍA
HALDEX - 11954		
PHILLIPS - 11340		



NO. PARTE FLTCA317	APLICACIÓN	DESCRIPCIÓN
REFERENCIA CRUZADA	ENSAMBLE DE AIRE	MANGUERA DE AIRE ESPIRAL , ROJA , 15 PIES
HALDEX - 11964		
PHILLIPS - 11317		

TABLA DE APLICACIONES Y REFERENCIAS CRUZADAS

	NO. PARTE FLTCE051	APLICACIÓN	DESCRIPCIÓN
	REFERENCIA CRUZADA	ENSAMBLE ELECTRICO	CABLE DE PODER RECTO, USO RUDO 12 PIES CON ABS
	HALDEX - BE27457		
	PHILLIPS - 302051		
	NO. PARTE FLTCE921	APLICACIÓN	DESCRIPCIÓN
	REFERENCIA CRUZADA	ENSAMBLE ELECTRICO	CABLE ABS 15 PIES EN ESPIRAL , 48" GUÍA RECTA CON CONECTOR
	HALDEX -		
	PHILLIPS - 304921		
	NO. PARTE FLTCE15P48ABS	APLICACIÓN	DESCRIPCIÓN
	REFERENCIA CRUZADA	ENSAMBLE ELECTRICO	CABLE ABS 15 PIES RECTO, CON 48" EN VERDE
	HALDEX -		
	PHILLIPS - 302071		
	NO. PARTE FLTCE071	APLICACIÓN	DESCRIPCIÓN
	REFERENCIA CRUZADA	ENSAMBLE ELECTRICO	CABLE ABS 15 PIES RECTO , CON CONECTOR
	HALDEX -		
	PHILLIPS - 302071		
	NO. PARTE FLTCE625	APLICACIÓN	DESCRIPCIÓN
	REFERENCIA CRUZADA	ENSAMBLE ELECTRICO	CABLE DE CARGA EN ESPIRAL , 15 PIES , POLO SENCILLO
	HALDEX -		
	PHILLIPS - 234625		
	NO. PARTE FLTCSUPD	APLICACIÓN	DESCRIPCIÓN
	REFERENCIA CRUZADA	ACCESORIOS	MANGUERA DUAL EN ESPIRAL Y SOPORTE DE CABLE DE 16"
	HALDEX -		
	PHILLIPS - 17420		
	NO. PARTE FLTCSUPS	APLICACIÓN	DESCRIPCIÓN
	REFERENCIA CRUZADA	ACCESORIOS	MANGUERA Y CABLE DE 25" CON SOPORTE
	HALDEX -		
	PHILLIPS - 14148		

TABLA DE APLICACIONES Y REFERENCIAS CRUZADAS

	NO. PARTE FLTGH008	APLICACIÓN	DESCRIPCIÓN
	REFERENCIA CRUZADA HALDEX - 10451 PHILLIPS - 12008	CONECTORES DE AIRE	MANITA DE ALUMINIO PARA FRENO DE EMERGENCIA
	NO. PARTE FLTGH010	APLICACIÓN	DESCRIPCIÓN
	REFERENCIA CRUZADA HALDEX - 11450 PHILLIPS - 12010	CONECTORES DE AIRE	MANITA DE ALUMINIO PARA MANGUERA EN ESPIRAL PARA FRENO
	NO. PARTE FLTGHSEALBL	APLICACIÓN	DESCRIPCIÓN
	REFERENCIA CRUZADA HALDEX - DA9017B PHILLIPS - 120161		1/4" SELLO DE PULIURETANO TRADICIONAL , AZUL CON UN LABIO
	NO. PARTE FLTGHSEALRD	APLICACIÓN	DESCRIPCIÓN
	REFERENCIA CRUZADA HALDEX - PHILLIPS - 120162	ENSAMBLE ELECTRICO	2 1/4" SELLO DE POLIURETANO TRADICIONAL , ROJO CON UN LABIO
	NO. PARTE FLTGHSEALWL	APLICACIÓN	DESCRIPCIÓN
	REFERENCIA CRUZADA HALDEX - 10028 PHILLIPS - 12012	ENSAMBLE ELECTRICO	1 1/2" REEMPLAZO DE SELLO , MANITA