

HIDRÁULICA - ALTA PRESIÓN TIPO CCI : SAE 100R2 AT



® PROHIBIDA LA REPRODUCCION DEL PRESENTE CATALOGO

APLICACIONES:

Las mangueras hidráulicas CONTINENTAL han sido desarrolladas con la mas alta tecnología, demostrando altos estándares de calidad, confiabilidad, durabilidad y seguridad, capaces de resistir situaciones extremas de presión y trabajo.

Resisten fluidos hidráulicos a base de petróleo, diesel, aceites y lubricantes.

Aprobadas por Normas: SAE 100R2, DNV.

Su rango de temperatura es de -40°C hasta +100°C.

Para su ensamblaje se puede utilizar indistintamente conexiones fijas (prensadas) o reusables.

Se aplican en actividades tan variadas como la Pesquería, Construcción, Minería, Industria Petrolera, Agricultura, Agroindustria, Transporte, Manufactura, etc.

CONSTRUCCIÓN

* TUBO INTERIOR:

Compuesto de caucho sintético color negro, resistente a aceites, grasas, derivados del petróleo y temperaturas hasta + 100°C.

* REFUERZO:

Dos mallas tejidas de alambre de acero de alta resistencia.

* CUBIERTA:

Compuesto de caucho sintético color negro, resistente a 4 aceites, abrasión e intemperie

* LARGOS:

De 1/4" hasta 1" en rollos standard de 76.20 m.

De 1 1/4" hasta 2" en rollos standard de 30.50 m.

ESPECIFICACIONES

CODIGO DE PRODUCTO	N° DE MANGUERA	DIAMETRO INTERIOR		REFUERZOS DE MALLA DE ACERO	PRESION DE TRABAJO		IDENTIFICACION EXTERNA
		Pulgadas	mm		PSI	Kg/Cm ²	
CCI 0R2AT0025	4	1/4	6.4	2	5000	352.1	Caucho de color negro
CCI 0R2AT0031	5	5/16	7.9	2	4250	299.3	Caucho de color negro
CCI 0R2AT0038	6	3/8	9.5	2	4000	282	Caucho de color negro
CCI 0R2AT0050	8	1/2	12.7	2	3500	247	Caucho de color negro
CCI 0R2AT0063	10	5/8	15.9	2	2750	194	Caucho de color negro
CCI 0R2AT0075	12	3/4	19.1	2	2250	159	Caucho de color negro
CCI 0R2AT0100	16	1	25.4	2	2000	140	Caucho de color negro
CCI 0R2AT0125	20	1 1/4	31.8	2	1625	114	Caucho de color negro
CCI 0R2AT0150	24	1 1/2	38.1	2	1250	88	Caucho de color negro
CCI 0R2AT0200	32	2	50.8	2	1125	79	Caucho de color negro

IMPORTANTE: Para diámetros y longitudes que no se encuentren en este catálogo u otra consulta de carácter técnico, agradeceremos solicitar información a nuestro **Departamento de Asesoramiento Técnico.**