

Serie-A Coples Neumáticos

Serie-A Cople Neumatico Astronautico Alta Presión (Conexiones Reutilizables para Manguera)

Medida	Detalle			Medida		D.E. Máximo		Hex pulg.
	# de Parte	D.I. Manguera x D.E.	Material	pulg.	mm.	pulg.	mm.	
1/4"	2AE2-B	1/4" x 1/2"	Latón	2.62	66.5	0.77	19.6	11/16"



Serie-A Niple Neumático Astronáutico alta Presión (Conexiones Reutilizables para Manguera)

Medida	Detalle			Medida		D.E. Máximo		Hex pulg.
	# de Parte	D.I. Manguera x D.E.	Material	pulg.	mm.	pulg.	mm.	
1/4"	A2E2	1/4" x 1/2"	acero	1.97	50.0	0.68	17.3	9/16"
	A2E2-B	1/4" x 1/2"	Latón	1.97	50.0	0.68	17.3	9/16"



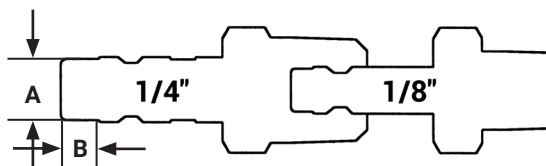
Latón



Acero

Plantilla Serie-A

Medida	A	B
1/8"	0.22	0.11
1/4"	0.32	0.20



La presión de trabajo de los coples que utilizan extremos con barbas para manguera puede ser drásticamente reducida a la presión de trabajo de la manguera o bien una combinación entre la manguera y el extremo del cople. Consulte los catálogos de los fabricantes de manguera para conocer la presión de trabajo. Si tiene dudas, realice pruebas bajo condiciones controladas para determinar su compatibilidad con la aplicación. Dixon no se hace responsable por la mala aplicación de los productos teniendo esta como resultado tiempo muerto de los equipos, pérdida de producción y/o lesiones en el personal.

AVISO de SEGURIDAD

K