

### Férulas Air King™

**Características:**

- Aspecto compacto de bajo perfil y de máxima retención.
- Diseño liviano.
- Puede ser crimpado.
- Diseñado para ser utilizado con conexiones Air King™ globales en páginas 140.
- Visita [dixonvalve.com](http://dixonvalve.com) para más información sobre dimensiones y especificaciones.

Medida	D.I. Férula	Acero Platinado # de Parte
1/2"	0.906"	CCF0906
	1.120"	CCF1120
3/4"	1.149"	CCF1149
	1.190"	CCF1190
	1.218"	CCF1218
	1.246"	CCF1246
	1.438"	CCF1438
1"	1.469"	CCF1469
	1.500"	CCF1500
	1.531"	CCF1531



E

### Abrazaderas Air King™

**Características:**

- Los valores de torque para abrazaderas están basados en pernos secos.
- Para utilizar con conexiones Air King™ de las páginas 142 y 143.



D.I. Manguera	D.E. Manguera de	Manguera a	Hierro Platinado # de Parte	Torque ft. lbs.
1/2"	1"	1-12/64"	A4	6
3/4"	1-8/64"	1-20/64"	A9 <sup>2</sup>	21
1"	1-20/64"	1-32/64"	A10 <sup>1,2</sup>	21
1"	1-32/64"	1-52/64"	A14	21



<sup>1</sup> Puede ser utilizada en partes GAM6 y GAM11.

<sup>2</sup> Acero al carbón de fundición revestida.



Air King™ se utiliza únicamente para servicio de aire y agua solamente. Precaución: ¡Nunca utilice los acoples Air King™ para servicio de vapor! En ninguna parte de este catálogo se menciona que este acople es apto para servicio con manguera de vapor.