

## Acesorios para Boquillas de Diésel y Gasolina Dixon

### Conexión Giratoria para Manguera de Plano Sencillo

#### Materiales:

- Cuerpo: Aluminio.
- La tuerca hexagonal de latón previene el desgaste en la boquilla.
- Sellos: F-7036 Viton®.
- Retenedor: Cable de nylon.



Medida	# de Parte
3/4" x 3/4"	DAWS34
1" x 1"	DAWS10
1-1/4"	DAWS1414
1-1/2" x 1-1/4"	DAWS1514
1-1/2"	DAWS15
2"	DAWS22

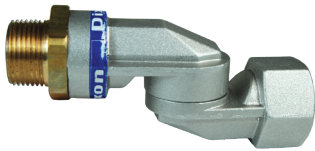
### Destorcedor Multiplano

#### Características:

- Extremo macho de latón que no daña la boquilla.
- Sello de O-ring dual para todos los combustibles.
- La manga brinda un sellado suave en la superficie sin fugas.
- El retenedor interno de nylon asegura firmemente pero permite una rotación libre.

#### Materiales:

- Cuerpo: Fundición de aluminio maquinado.
- Extremo macho: Latón maquinado.
- Manga: Latón maquinado de barra.



Medida	# de Parte
3/4" macho NPT x 3/4" hembra NPT	DAC3434
1" macho NPT x 3/4" hembra NPT	DAC1034
1" macho NPT x 1" hembra NPT	DAC1010

## Conexión Giratoria para Manguera Dixon MannTek

#### Características:

- Permite que la manguera repose en su posición natural mientras permite el movimiento sin añadir estrés por el torque en el punto de la conexión.
- Diseño simple, bajo mantenimiento - consiste en dos mitades, balero y arandela.
- Sellos FKM estándar, Chemraz® y Kalrez® opcionales; contacte a Dixon®.

#### Especificaciones:

- Presión de trabajo: 150 PSI.
- Temperatura máxima: 300°F (149°C).
- Macho NPT x hembra NPT conexiones roscadas.



Medida	Acero Inoxidable 316	Aluminio
	# de Parte	# de Parte
3/4"	HS075SS	HS075AL
1"	HS100SS	HS100AL
1-1/2"	HS150SS	HS150AL
2"	HS200SS	HS200AL
3"	HS300SS	HS300AL
4"	HS400SS	HS400AL