

## Conexión Hembra para Manguera de Succión de Manija Larga y Vástago Corto



### Características:

- Tuerca giratoria de aluminio con pintura de polvo.
- Para succión y descarga de baja presión solamente.

Hembra Giratoria NST (NH)	Medida de Manguera	Aluminio Cubierto de Polvo # de Parte
4"	4"	LHFS400F
4½"	4"	LHFS4045F

## Codos de Ángulo y Succión



Codo 30°



Codo 45°

### Características:

- Para utilizar en bombas de descarga o entradas de succión para reducir dobleces.
- Oreja de balancín giratoria.
- Acabado de latón satinado.
- Cromado -C.

Macho Rosca NST (NH)	Hembra Rosca NST (NH)	Ángulo	Latón # de Parte
2½"	2½"	30°	RSE30250F-C
		45°	RSE45250F
		45°	RSE45250F-C
		90°	RSE90250F
		90°	RSE90250F-C

## Codos Giratorios Continuos

### Características:

- Permite a la manguera moverse cuando está conectada.
- Vía de flujo completa reduce la pérdida por fricción.
- Radio estilo corto de 2½" medido del centro de la vía al final de la rosca de descarga.



Hembra Rosca NPT	Rosca Macho	Longitud	Latón Fundido # de Parte
1½"	1½" NST (NH)	2½"	CSES150F
2"	1½" NST (NH)	2½"	CSES2015F
1½"	1½" NPT	2½"	CSES150T

## Codos de Ángulo y Succión Dixon N54

### Características:

- Ideal para aparatos contra incendio con conexiones de succión frontal.
- Anodizado, aluminio cubierto de polvo, extruido.
- Conexiones hembra giratoria anodizada.



codo 90°

Macho Rosca NST (NH)	Hembra Rosca NST (NH) Giratoria	Ángulo	Aluminio # de Parte
2½"	2½"	30°	N5430-25F25F
		45°	N5445-25F25F
		60°	N5460-25F25F
		90°	N5490-25F25F

Arandelas de reemplazo pueden encontrarse en la página 943.