

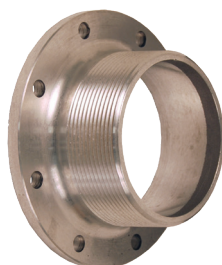
## Adaptadores Brida TTMA x Rosca Macho NPT

### Características:

- Proporciona una manera simple y fácil para conectar rápidamente los componentes roscados a una configuración estándar de brida TTMA.
- Hechos de fundición de aluminio sólido que es más ligera que adaptaciones soldadas.
- Su diseño avanzado mejora el flujo a través de adaptador aún en la reducción de 3".
- Es de tamaño compacto que reduce el espacio total requerido para instalar el adaptador.
- Consulte la página 1232 para el estándar de la perforación de brida.

### Rosca Macho

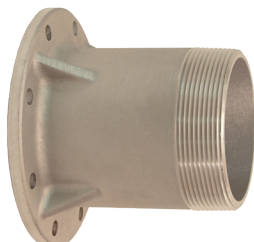
#### Brida TTMA x Macho NPT



Brida TTMA	Macho NPT	Aluminio # de Parte
3"	3"	TTF3AL-3MT
4"	3"	TTF4AL-3MT
4"	4"	TTF4AL-4MT

### Rosca Macho de Largo Extendido

#### Brida TTMA x Macho NPT de Largo Extendido



Brida TTMA	Macho NPT	Aluminio # de Parte
4"	3"	TTF4AL-3EMT
4"	4"	TTF4AL-4EMT

### Rosca Hembra

#### Brida TTMA x Hembra NPT



Brida TTMA	Hembra NPT	Aluminio # de Parte
4"	3"	TTF4AL-3FT
4"	4"	TTF4AL-4FT

### Slip-On

#### Brida TTMA x Slip-On



Brida TTMA	Slip-on	Aluminio # de Parte
4"	4"	TTF400SP

### Brida Cara Plana ANSI x Macho NST (NH)

#### Características:

- Brida - Cubierta de pintura en polvo color negro.
- Adaptador macho - Aluminio anodizado color negro.



Tamaño	PSI	Acero al carbón/Aluminio # de Parte
6" NST (NH)	175	T600-60F