

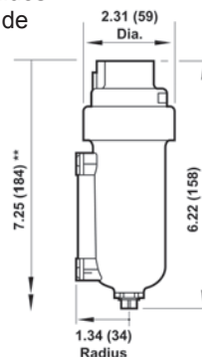
## Norgren-Serie - 1 Pierna de Goteo con Purga Automática

Se utiliza en sistemas de aire comprimido para expulsar automáticamente líquidos de los sistemas de tubería. Se instala en los puntos bajos de tubería ó al final de circuitos de tubería, en donde normalmente el agua tiende a acumularse.



- Tazón metálico
- La purga tiene un puerto de 1/8" NPT
- Presión de entrada para tazón metálicos: **250 PSIG**

Tamaño	# de Parte
1/2"	<b>17-016-107</b>



\*\* Espacio mínimo para retirar el tazón

## Norgren-Serie - 1 Válvula de Cierre de 3-Vías



- Válvula de cierre, comunmente acopladas a la entrada de una unidad combinada, operadas manualmente, válvula deslizante que abre y cierra con un movimiento corto de 1" del deslizador.
- El deslizador puede bloquearse en posición de cierre mediante un candado del usuario.
- La válvula estándar es de 3-vías que descarga aire corriente abajo en posición cerrada.
- Presión recomendada es **250 PSI**
- Para usarse con filtros serie 73, reguladores y lubricadores en pág. 254-264.
- Cumple con regulación OSHA para sistema de bloqueo.

Tamaño	# de Parte
1/4"	<b>T73E-2</b>
3/8"	<b>T73E-3</b>
1/2"	<b>T73E-4</b>

## Niples Hexagonales de Latón (Brass)



Tamaño NPT	# de Parte	Cant. x Caja
1/8" x 1/8"	<b>3700202C</b>	100
1/4" x 1/4"	<b>3700404C</b>	100
3/8" x 3/8"	<b>3700606C</b>	50
1/2" x 1/2"	<b>3700808C</b>	25
3/4" x 3/4"	<b>3701212C</b>	100
1" x 1"	<b>3701616C</b>	50

## Niples Cortos de Acero de Rosca Contínua

- Niples cortos de acero inoxidable disponibles en página 546
- Niples cortos de latón (brass) disponibles en página 319



Tamaño NPT	# de Parte	Cant. x Caja
1" x 1"	<b>CN100</b>	10
1-1/4" x 1-1/4"	<b>CN125</b>	10
1-1/2" x 1-1/2"	<b>CN150</b>	10
2" x 2"	<b>CN200</b>	10



No utilice niples de tubería como conexión de manguera