

# UNIONES RÁPIDAS PARA SISTEMA NEUMÁTICO

Unión



Unión T



Unión recta con rosca macho



Unión curva giratoria



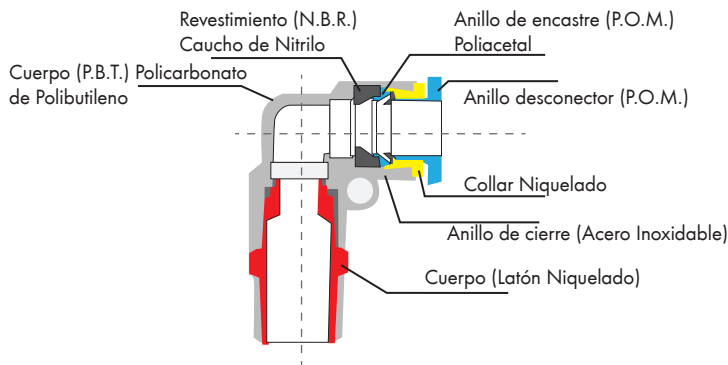
**Cuerpo confeccionado en Policarbonato de Butileno (PBT) y anillo en acero inoxidable.**

**Aplicables a mangueras de Nylon y Poliuretano.**

**Aplicaciones:**

- Utilizadas en camiones, ómnibus, minibuses y maquinaria agrícola.
- Recomendadas para toda la línea neumática tal como: sistema de apertura de puertas, boquillas de limpieza, bocina, etc.

Datos Técnicos	
Tipo de fluido	Aire
Presión de trabajo	0-10,2 Kgf/cm <sup>2</sup> (0-145 PSI)
Presión máxima	15,3 Kgf/cm <sup>2</sup> (217 PSI)
Presión negativa	-1 Kgf/cm <sup>2</sup> (-14,5 PSI)
Temp. de trabajo	-20 a 60°C
Manguera aplicable	Nylon (PA), Poliuretano (PU)
Cuerpo	Policarbonato de Butileno-PBT
Anillo de cierre	Acero Inoxidable



## Unión rápida plástica recta

Tubo (pulg.)	Código	⊞
1/4	80885 14 02	5
5/16	80885 516 02	
3/8	80885 38 02	
1/2	80885 12 02	



## Unión rápida plástica recta

Tubo (mm.)	Código	⊞
4	80885 4 02	5
6	80885 6 02	
8	80885 8 02	
10	80885 10 02	
12	80885 012 02	



## UNIONES RÁPIDAS PARA SISTEMA NEUMÁTICO

### Unión rápida plástica T

Tubo (pulg.)	Código	📦
1/4	80885 14 03	5
5/16	80885 516 03	
3/8	80885 38 03	
1/2	80885 12 03	



### Unión rápida plástica T

Tubo (mm.)	Código	📦
4	80885 4 03	5
6	80885 6 03	
8	80885 8 03	
10	80885 10 03	
12	80885 012 03	



### Unión rápida recta con rosca macho

Tubo (pulg.)x rosca (pulg.)	Código	📦
1/4 x 1/8	80885 14 181	5
1/4 x 1/4	80885 14 141	
5/16 x 1/8	80885 516 181	
5/16 x 1/4	80885 516 141	
3/8 x 1/4	80885 38 141	



### Unión rápida recta con rosca macho

Tubo (mm.)x rosca (pulg.)	Código	📦
6 x 1/8	80885 6 181	5
6 x 1/4	80885 6 141	
8 x 1/8	80885 8 181	
8 x 1/4	80885 8 141	
10 x 1/4	80885 10 141	



### Unión rápida curva con rosca macho

Tubo (pulg.)x rosca (pulg.)	Código	📦
1/4 x 1/8	80885 414 182	5
1/4 x 1/4	80885 414 142	
5/16 x 1/8	80885 516 182	
5/16 x 1/4	80885 516 142	



### Unión rápida curva con rosca macho

Tubo (mm.)x rosca (pulg.)	Código	📦
6 x 1/8	80885 6 182	5
6 x 1/4	80885 6 142	
8 x 1/8	80885 8 182	
8 x 1/4	80885 8 142	
10 x 1/4	80885 10 142	

