



CAÑIFLEX

desde 1984

**INGENIERÍA Y SOLUCIONES
PARA LA CONDUCCIÓN DE FLUIDOS**

CATÁLOGO
REV. MARZO 2025



CONEXIONES AUTOMÁTICAS

Éste tipo de conexiones, garantizan una alta durabilidad y excelente desempeño en aplicaciones de hasta 10 BAR (Aire) y 18 BAR (Agua), con un sistema exclusivo de rosca y retención de tubo.

Ofrecen una amplia variedad de modelos, entre ellos versiones en RECTAS, CODOS A 45°, 90°, Y, T e incluso pasa panel (Pasachapas). - Disponibles en roscas cónicas y cilíndricas, atendiendo diversos equipos en procesos industriales. -

ISO 9001



GESTIÓN
DE LA CALIDAD
91-9000-1128
Asociación SC 004

IATF 16949



www.caniflex.com.ar

Kanaflex® OP Blueflex

SPiR STAR

TUDERTECNICA 77A



Stucchi®

Futea



Dynamics

UNI-FLEX

Danfoss

CONECTOR RECTO PARA TUBOS MÉTRICOS



Cód. Cañiflex	Descripción
T002243	C P11 0418 Conector Recto 4mm X 1/8"
T002235	C P11 0618 Conector Recto 6mm X 1/8"
T002236	C P11 0614 Conector Recto 6mm X 1/4"
T002237	C P11 0818 Conector Recto 8mm X 1/8"
T040679	C P11 0814 Conector Recto 8mm X 1/4"
T002243	C P11 0838 Conector Recto 8mm X 3/8"
T002235	C P11 1014 Conector Recto 10mm X 1/4"
T002236	C P11 1038 Conector Recto 10mm X 3/8"
T002237	C P11 1214 Conector Recto 12mm X 1/4"
T040679	C P11 1238 Conector Recto 12mm X 3/8"
T002237	C P11 1212 Conector Recto 12mm X 1/2"
T040679	C P11 1638 Conector Recto 16mm X 3/8"

CONECTOR RECTO PARA TUBOS EN PULGADAS



Cód. Cañiflex	Descripción
T021939	C P11 0402 Conector Recto 1/4" X 1/8"
T021938	C P11 0404 Conector Recto 1/4" X 1/4"
T021941	C P11 0502 Conector Recto 5/16" X 1/8"
T021940	C P11 0504 Conector Recto 5/16" X 1/4"
T021942	C P11 0604 Conector Recto 3/8" X 1/4"
T021943	C P11 0606 Conector Recto 3/8" X 3/8"
T037473	C P11 0804 Conector Recto 1/2" X 1/4"
T021944	C P11 0806 Conector Recto 1/2" X 3/8"
T021944	C P11 0808 Conector Recto 1/2" X 1/2"

CODO 90° GIRATORIO PARA TUBOS MÉTRICOS



Cód. Cañiflex	Descripción
T025573	C P15 0418 Codo 90° Giratorio 4 mm X 1/8"
T044853	C P15 0414 Codo 90° Giratorio 4 mm X 1/4"
T020680	C P15 0618 Codo 90° Giratorio 6 mm X 1/8"
T020679	C P15 0614 Codo 90° Giratorio 6 mm X 1/4"
T020682	C P15 0818 Codo 90° Giratorio 8 mm X 1/8"
T020681	C P15 0814 Codo 90° Giratorio 8 mm X 1/4"
T020683	C P15 1014 Codo 90° Giratorio 10 mm X 1/4"
T020684	C P15 1038 Codo 90° Giratorio 10 mm X 3/8"
T030655	C P15 1214 Codo 90° Giratorio 12 mm X 1/4"
T020686	C P15 1238 Codo 90° Giratorio 12 mm X 3/8"
T020685	C P15 1212 Codo 90° Giratorio 12 mm X 1/2"
T033301	C P15 1612 Codo 90° Giratorio 16 mm X 1/2"

CODO 90° GIRATORIO PARA TUBOS EN PULGADAS



Cód. Cañiflex	Descripción
T026003	C P15 0402 Codo 90° Giratorio 1/4" X 1/8"
T026004	C P15 0404 Codo 90° Giratorio 1/4" X 1/4"
T030684	C P15 0502 Codo 90° Giratorio 5/16" X 1/8"
T026005	C P15 0504 Codo 90° Giratorio 5/16" X 1/4"
T026006	C P15 0604 Codo 90° Giratorio 3/8" X 1/4"
T026007	C P15 0606 Codo 90° Giratorio 3/8" X 3/8"

UNIÓN TE PARA TUBOS MÉTRICOS



Cód. Cañiflex	Descripción
T021490	C P23 004 Unión TE 4 mm
T020687	C P23 006 Unión TE 6 mm
T020688	C P23 008 Unión TE 8 mm
T020689	C P23 010 Unión TE 10 mm
T020690	C P23 012 Unión TE 12 mm
T042649	C P23 014 Unión TE 14 mm

UNIÓN TE PARA TUBOS EN PULGADAS



Cód. Cañiflex	Descripción
T042648	C P23 300 Unión TE 3/16"
T021935	C P23 400 Unión TE 1/4"
T021936	C P23 500 Unión TE 5/16"
T021937	C P23 600 Unión TE 3/8"
T021453	C P23 800 Unión TE 1/2"

UNIÓN CRUZ PARA TUBOS MÉTRICOS



Cód. Cañiflex	Descripción
T030954	C P24 004 Unión Cruz 4mm
T020691	C P24 006 Unión Cruz 6mm
T020692	C P24 008 Unión Cruz 8mm
T020693	C P24 010 Unión Cruz 10mm
T020694	C P24 012 Unión Cruz 12mm

UNIÓN REDUCCIÓN PARA TUBOS MÉTRICOS



Cód. Cañiflex

Descripción

T024889
T026511
T018656
T021673

C P25 0604 Unión Reducción 6mm x 4mm
C P25 0806 Unión Reducción 8mm x 6mm
C P25 1008 Unión Reducción 10mm x 8mm
C P25 1210 Unión Reducción 12mm x 10mm

UNIÓN DOBLE PARA TUBOS MÉTRICOS



Cód. Cañiflex

Descripción

T020695
T020696
T020697
T020698
T020699
T024272

C P26 004 Unión Doble 4mm
C P26 006 Unión Doble 6 mm
C P26 008 Unión Doble 8 mm
C P26 010 Unión Doble 10 mm
C P26 012 Unión Doble 12 mm
C P26 014 Unión Doble 14 mm

UNIÓN DOBLE PARA TUBOS EN PULGADAS



Cód. Cañiflex

Descripción

T025621
T020700
T020701
T020702
T020703

C P26 300 Unión Doble 3/16"
C P26 400 Unión Doble 1/4"
C P26 500 Unión Doble 5/16"
C P26 600 Unión Doble 3/8"
C P26 800 Unión Doble 1/2"

UNIÓN PASACHAPA PARA TUBOS MÉTRICOS



Cód. Cañiflex

Descripción

T020704
T020705
T020706
T020707

C P27 006 Unión Pasachapa 6mm
C P27 008 Unión Pasachapa 8mm
C P27 010 Unión Pasachapa 10mm
C P27 012 Unión Pasachapa 12mm

CODO 90° GIRATORIO MÉTRICO X MÉTRICO



Cód. Cañiflex

Descripción

T031250

C P15 06M5 Codo 90° Giratorio 6mm x Métrico. 5mm

UNIÓN CODO 90° PARA TUBOS MÉTRICOS



Cód. Cañiflex	Descripción
T026966	C P28 004 Unión Codo 90° 4mm
T026967	C P28 006 Unión Codo 90° 6mm
T026968	C P28 008 Unión Codo 90° 8mm
T026969	C P28 010 Unión Codo 90° 10mm
T026970	C P28 012 Unión Codo 90° 12mm
T044199	C P28 014 Unión Codo 90° 14mm

REDUCCIÓN TUBO



Cód. Cañiflex	Descripción
T031286	C P29 0608 Reducción Tubo 6mm x 8mm

TEE CENTRAL GIRATORIA PARA TUBOS MÉTRICOS



Cód. Cañiflex	Descripción
T051067	C P42 0418 TE Central Giratoria 4mm x 1/8"
T020709	C P42 0618 TE Central Giratoria 6mm x 1/8"
T020708	C P42 0614 TE Central Giratoria 6mm x 1/4"
T020711	C P42 0818 TE Central Giratoria 8mm x 1/8"
T020710	C P42 0814 TE Central Giratoria 8mm x 1/4"
T020712	C P42 1014 TE Central Giratoria 10mm x 1/4"
T020713	C P42 1038 TE Central Giratoria 10mm x 3/8"
T020715	C P42 1238 TE Central Giratoria 12mm x 3/8"
T020714	C P42 1212 TE Central Giratoria 12mm x 1/2"

TEE CENTRAL GIRATORIA PARA TUBOS EN PULGADAS



Cód. Cañiflex	Descripción
T028362	C P42 0402 TE Central Giratoria 1/4 x 1/8"

UNIÓN BIFURCACIÓN PARA TUBOS MÉTRICOS



Cód. Cañiflex	Descripción
T020716	C P51 666 Bifurcación 6mm
T043676	C P51 866 Bifurcación 8mm - 6mm - 6mm
T020717	C P51 888 Bifurcación 8mm
T041130	C P51 010 Bifurcación 10mm

IATF 16949



Alcance:

Casa Central

Comercialización de terminales, accesorios, mangueras y cañerías oleohidráulicas.

Comercialización de kit de "circuitos oleohidráulicos" para fabricantes de equipos originales (OEM).

Alcance:

Planta Parque Industrial "La Victoria"

Diseño, Desarrollo y Manufactura de terminales, accesorios, ensambles de mangueras y cañerías oleohidráulicas.

Diseño, Desarrollo y Manufactura de kit de "circuitos oleohidráulicos" para fabricantes de equipos originales (OEM).

