



CAÑIFLEX

desde 1984

CATÁLOGO

REV. MARZO 2025

INGENIERÍA Y SOLUCIONES
PARA LA CONDUCCIÓN DE FLUIDOS



BAJA PRESIÓN (Serie 200-300-400-500)

Los sistemas hidráulicos de baja presión , a menudo requieren componentes de acoplamiento que priorizan la economía , la rapidez de montaje y la versatilidad , utilizando series de accesorios que son estructuralmente más simples que las unidades forjadas de alta presión.

- Los capuchones de chapa son una pieza de metal cilíndrica, que se utiliza para prensar la manguera (Goma y tela) sobre el terminal.
- Los bulones perforados son un tipo de accesorio de conexión especial, característico en sistemas de baja a media presión, especialmente aplicados en frenos y circuitos de combustible. Son utilizados conjuntamente con uniones orientables o también conocidas como "banjos".
- Los vástagos y tuercas para la serie de baja presión, son utilizados simultáneamente para aplicaciones de frenos, sistemas de aire y circuitos de combustible, ofreciendo una gran variedad de asientos y roscas.

ISO 9001



GESTIÓN
DE LA CALIDAD
IRAM
IAFNet
Administración EC 004

IATF 16949



www.caniflex.com.ar

Kanaflex op Blueflex

SPIR STAR

TUDERTECNICA 771



Stucchi

Falco



Dynamics



Danfoss

CAPUCHÓN DE ALUMINIO PARA ABROCHADO DE BAJA PRESIÓN



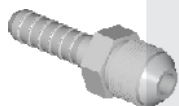
Código Cañiflex	Descripción	Ø Int. MM	Ø Ext. Pulg.
T000972	C 200 CAPUCHÓN DE ALUMINIO	10 mm	7/16"
T000973	C 201 CAPUCHÓN DE ALUMINIO	10,5 mm	1/2"
T000974	C 202 CAPUCHÓN DE ALUMINIO	12 mm	9/16"
T000975	C 203 CAPUCHÓN DE ALUMINIO	14 mm	5/8"
T000976	C 203-1 CAPUCHÓN DE ALUMINIO	15,5 mm	11/16"
T000977	C 204 CAPUCHÓN DE ALUMINIO	17 mm	3/4"
T000978	C 204-1 CAPUCHÓN DE ALUMINIO	18,6 mm	13/16"
T000979	C 205 CAPUCHÓN DE ALUMINIO	20 mm	7/8"
T000980	C 205-1 CAPUCHÓN DE ALUMINIO	21,8 mm	15/16"
T000981	C 206 CAPUCHÓN DE ALUMINIO	23 mm	1"
T000982	C 207 CAPUCHÓN DE ALUMINIO	26,5 mm	1"1/8
T000983	C 208 CAPUCHÓN DE ALUMINIO	30 mm	1"1/4

CAPUCHÓN DE HIERRO PARA ABROCHADO DE MEDIA PRESIÓN



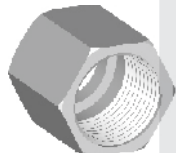
Código Cañiflex	Descripción	Ø Int. MM	Ø Ext. Pulg.
T000984	C 210 CAPUCHÓN DE HIERRO	12 mm	9/16"
T000985	C 211 CAPUCHÓN DE HIERRO	14 mm	5/8"
T000986	C 211-1 CAPUCHÓN DE HIERRO	15,5 mm	11/16"
T000987	C 212 CAPUCHÓN DE HIERRO	17 mm	3/4"
T000988	C 212-1 CAPUCHÓN DE HIERRO	18,6 mm	13/16"
T000989	C 213 CAPUCHÓN DE HIERRO	20 mm	7/8"
T000990	C 213-1 CAPUCHÓN DE HIERRO	21,8 mm	15/16"
T000991	C 214 CAPUCHÓN DE HIERRO	23 mm	1"
T000992	C 215 CAPUCHÓN DE HIERRO	26,5 mm	1"1/8
T000993	C 216 CAPUCHÓN DE HIERRO	30 mm	1"1/4
T000994	C 217 CAPUCHÓN DE HIERRO	33 mm	1"3/8
T000995	C 218 CAPUCHÓN DE HIERRO	36 mm	1"1/2
T000996	C 219 CAPUCHÓN DE HIERRO	39 mm	1"5/8
T000997	C 220 CAPUCHÓN DE HIERRO	42,5 mm	1"3/4
T000998	C 221 CAPUCHÓN DE HIERRO	45,5 mm	1"7/8
T000999	C 222 CAPUCHÓN DE HIERRO	48 mm	2"

TERMINALES DE BAJA PRESIÓN ASIENTO JIC 37° R. "UNF"



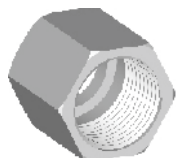
Código Cañiflex	Descripción	Rosca "UNF" Ext.	Diam. Mang. Ø Int
T000709	C 312 TERMINAL PARA BAJA PRESIÓN	3/8" - 24 H	1/4"
T000710	C 314 TERMINAL PARA BAJA PRESIÓN	7/16" - 20 H	1/4"
T000711	C 316 TERMINAL PARA BAJA PRESIÓN	1/2" - 20 H	3/8"
T000712	C 318 TERMINAL PARA BAJA PRESIÓN	9/16" - 18 H	3/8"
T000713	C 320 TERMINAL PARA BAJA PRESIÓN	5/8" - 18 H	3/8"
T000714	C 322 TERMINAL PARA BAJA PRESIÓN	3/4" - 16 H	3/8"
T000715	C 324 TERMINAL PARA BAJA PRESIÓN	3/4" - 16 H	1/2"
T000716	C 326 TERMINAL PARA BAJA PRESIÓN	7/8" - 14 H	1/2"
T000717	C 326-A TERMINAL PARA BAJA PRESIÓN	7/8" - 14 H	5/8"
T000718	C 328 TERMINAL PARA BAJA PRESIÓN	1"1/16" - 12 H	3/4"
T000719	C 330 TERMINAL PARA BAJA PRESIÓN	1"5/16" - 12 H	1"

TUERCA ROSCA "BSP" PARA TERMINALES CONO MACHO-HEMBRA



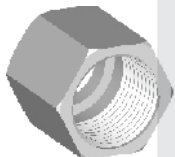
Código Cañiflex	Descripción	Rosca "BSP"
T000739	C 370 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 1/8" BSP	1/8" - 28 H
T000740	C 371 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 1/4" BSP	1/4" - 19 H
T000741	C 372 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 3/8" BSP	3/8" - 19 H
T000742	C 373 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 1/2" BSP	1/2" - 14 H
T000743	C 374 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 3/4" BSP	3/4" - 14 H
T000744	C 375 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 1" BSP	1" - 11 H
T000745	C 376 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 1"1/4" BSP	1"1/4" - 11 H
T000746	C 377 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 1"1/2" BSP	1"1/2" - 11 H
T000747	C 378 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 2" BSP	2" - 11 H

TUERCA ROSCA "MÉTRICA" PARA TERMINALES CONO MACHO-HEMBRA



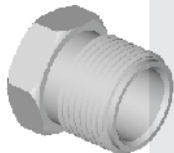
Código Cañiflex	Descripción	Rosca "Métrica"
T000748	C 380 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 10 X 1 MM	10 X 1 MM
T000749	C 381 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 10 X 1,5 MM	10 X 1,5 MM
T000750	C 382 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 12 X 1,5 MM	12 X 1,5 MM
T000751	C 383 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 14 X 1,5 MM	14 X 1,5 MM
T000752	C 384 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 16 X 1,5 MM	16 X 1,5 Mm
T000753	C 385 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 18 X 1,5 MM	18 X 1,5 MM
T000754	C 386 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 20 X 1,5 MM	20 X 1,5 MM
T000755	C 387 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 22 X 1,5 MM	22 X 1,5 MM
T000756	C 388 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 24 X 1,5 MM	24 X 1,5 MM
T000757	C 389 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 26 X 1,5 MM	26 X 1,5 MM
T000758	C 390 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 28 X 1,5 MM	28 X 1,5 MM
T000759	C 391 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 30 X 1,5 MM	30 X 1,5 MM
T000760	C 392 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 36 X 2 MM	36 X 2 MM
T000761	C 393 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 42 X 2 MM	42 X 2 MM
T000762	C 394 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 52 X 2 MM	52 X 2 MM

TUERCA ROSCA "UNF" PARA TERMINALES CONO MACHO-HEMBRA



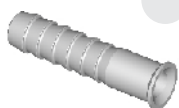
Código Cañiflex	Descripción	Rosca "UNF"
T000763	C 395 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 3/8" UNF	3/8" - 24 H
T000764	C 396 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 7/16" UNF	7/16" - 20 H
T000765	C 397 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 1/2" UNF	1/2" - 20 H
T000766	C 398 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 9/16" UNF	9/16" - 18 H
T000767	C 399 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 5/8" UNF	5/8" - 18 H
T000768	C 400 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 3/4" UNF	3/4" - 16 H
T000769	C 401 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 7/8" UNF	7/8" - 14 H
T000770	C 402 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 1"1/16 UNF	1"1/16 - 12 H
T000771	C 403 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 1"5/16 UNF	1"5/16 - 12 H
T000772	C 404 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 1"5/8 UNF	1"5/8 - 12 H
T000773	C 405 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 1"7/8 UNF	1"7/8 - 12 H
T000774	C 406 TUERCA PARA TERMINALES CONO M/H R. 2"1/2 UNF	2"1/2 - 12 H

TUERCA PARA FRENO



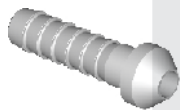
Código Cañiflex	Descripción	Rosca "UNF"
T000732	C 410 - TUERCA PARA FRENO ROSCA 3/8" UNF - PARA CAÑO 3/16"	3/8" - 24 H
T000733	C 411 - TUERCA PARA FRENO ROSCA 7/16" UNF - PARA CAÑO 1/4"	7/16" - 20 H
T000734	C 412 - TUERCA PARA FRENO ROSCA 1/2" UNF - PARA CAÑO 5/16"	1/2" - 20 H
T000735	C 413 - TUERCA PARA FRENO ROSCA 9/16" UNF - PARA CAÑO 3/8"	9/16" - 18 H
T000736	C 414 - TUERCA PARA FRENO ROSCA 5/8" UNF - PARA CAÑO 7/16"	5/8" - 18 H
T000737	C 415 - TUERCA PARA FRENO ROSCA 3/4" UNF - PARA CAÑO 1/2"	3/4" - 16 H
T000738	C 416 - TUERCA PARA FRENO ROSCA 7/8" UNF - PARA CAÑO 5/8"	7/8" - 14 H

VÁSTAGO PARA TUERCA DE FRENO CONO HEMBRA



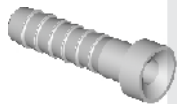
Código Cañiflex	Descripción	Diam. Mang. Ø Int
T000835	C 440-2 VÁSTAGO PARA TUERCA DE FRENO CONO HEMBRA 8MM	3/16"
T000836	C 442-2 VÁSTAGO PARA TUERCA DE FRENO CONO HEMBRA 9MM	1/4"
T000837	C 444-2 VÁSTAGO PARA TUERCA DE FRENO CONO HEMBRA 10MM	5/16"
T000838	C 446-2 VÁSTAGO PARA TUERCA DE FRENO CONO HEMBRA 12MM	3/8"
T000839	C 447-2 VÁSTAGO PARA TUERCA DE FRENO CONO HEMBRA 13MM	7/16"
T000840	C 448-2 VÁSTAGO PARA TUERCA DE FRENO CONO HEMBRA 16MM	1/2"

VÁSTAGO CONO MACHO



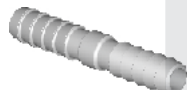
Código Cañiflex	Descripción	Diam. Mang. Ø Int
T000801	C 420 VÁSTAGO CONO 8 MM MACHO	3/16"
T000802	C 422 VÁSTAGO CONO 11 MM MACHO	1/4"
T000803	C 422-A VÁSTAGO CONO 8 MM MACHO	1/4"
T000804	C 422-B VÁSTAGO CONO 9 MM MACHO	1/4"
T000805	C 424 VÁSTAGO CONO 11 MM MACHO	5/16"
T000806	C 426 VÁSTAGO CONO 14 MM MACHO	3/8"
T000807	C 426-A VÁSTAGO CONO 12 MM MACHO	3/8"
T000808	C 426-B VÁSTAGO CONO 11 MM MACHO	3/8"
T000809	C 426-C VÁSTAGO CONO 17 MM MACHO	3/8"
T000810	C 428 VÁSTAGO CONO 18 MM MACHO	1/2"
T000811	C 428-A VÁSTAGO CONO 16 MM MACHO	1/2"
T000812	C 430 VÁSTAGO CONO 22 MM MACHO	5/8"
T000813	C 430-A VÁSTAGO CONO 19 MM MACHO	5/8"
T000814	C 432 VÁSTAGO CONO 24 MM MACHO	3/4"
T000815	C 434 VÁSTAGO CONO 30 MM MACHO	1"

VÁSTAGO CONO HEMBRA



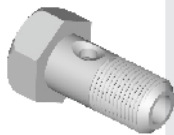
Código Cañiflex	Descripción	Diam. Mang. Ø Int
T000816	C 440 VÁSTAGO CONO 8 MM HEMBRA	3/16"
T000817	C 442 VÁSTAGO CONO 11 MM HEMBRA	1/4"
T000818	C 442-1 VÁSTAGO CONO 8 MM HEMBRA	1/4"
T000819	C 442-B VÁSTAGO CONO 9 MM HEMBRA	1/4"
T000820	C 444 VÁSTAGO CONO 11 MM HEMBRA	5/16"
T000821	C 446 VÁSTAGO CONO 14 MM HEMBRA	3/8"
T000822	C 446-1 VÁSTAGO CONO 12 MM HEMBRA	3/8"
T000823	C 446-B VÁSTAGO CONO 11 MM HEMBRA	3/8"
T000824	C 446-C VÁSTAGO CONO 17 MM HEMBRA	3/8"
T000825	C 448 VÁSTAGO CONO 18 MM HEMBRA	1/2"
T000826	C 448-1 VÁSTAGO CONO 16 MM HEMBRA	1/2"
T000828	C 450 VÁSTAGO CONO 22 MM HEMBRA	5/8"
T000829	C 450-1 VÁSTAGO CONO 19 MM HEMBRA	5/8"
T000830	C 452 VÁSTAGO CONO 24 MM HEMBRA	3/4"
T000831	C 454 VÁSTAGO CONO 30 MM HEMBRA	1"
T000832	C 456 VÁSTAGO CONO 38 MM HEMBRA	1"1/4
T000833	C 457 VÁSTAGO CONO 44 MM HEMBRA	1"1/2
T000834	C 458 VÁSTAGO CONO 44 MM HEMBRA	2"

VÁSTAGO DOBLE PARA MANGUERAS DE BAJA PRESIÓN



Código Cañiflex	Descripción	Diam. Mang. Ø Int
T000841	C 440-A VÁSTAGO DOBLE PARA MANGUERA	3/16"
T000842	C 442-A VÁSTAGO DOBLE PARA MANGUERA	1/4"
T000843	C 444-A VÁSTAGO DOBLE PARA MANGUERA	5/16"
T000844	C 446-A VÁSTAGO DOBLE PARA MANGUERA	3/8"
T000827	C 448-A VÁSTAGO DOBLE PARA MANGUERA	1/2"
T000845	C 450-A VÁSTAGO DOBLE PARA MANGUERA	5/8"
T000846	C 452-A VÁSTAGO DOBLE PARA MANGUERA	3/4"
T000847	C 453-A VÁSTAGO DOBLE PARA MANGUERA	7/8"
T000848	C 454-A VÁSTAGO DOBLE PARA MANGUERA	1"
T000849	C 455-A VÁSTAGO DOBLE PARA MANGUERA	1"1/8
T000850	C 456-A VÁSTAGO DOBLE PARA MANGUERA	1"1/4
T000851	C 457-A VÁSTAGO DOBLE PARA MANGUERA	1"3/4

BULONES PERFORADOS



Código Cañiflex	Descripción	Rosca
T000600	C 459 BULON PERFORADO	6 x 1 MM
T000601	C 460 BULON PERFORADO	8 X 0,75 MM
T000602	C 461 BULON PERFORADO	8 X 1 MM
T000614	C 462-L BULON PERFORADO LARGO	8 X 1 MM
T000603	C 463 BULON PERFORADO	8 X 1,25 MM
T000604	C 464 BULON PERFORADO	9,5 X 3/8 UNF
T000605	C 465 BULON PERFORADO	10 X 1 MM
T000606	C 466 BULON PERFORADO	12 X 1,5 MM
T000607	C 467 BULON PERFORADO	13 X 1/2 UNF
T000608	C 468 BULON PERFORADO	14 X 1,5 MM
T000609	C 469 BULON PERFORADO	16 X 1,5 MM
T024854	C 469 BULON PERFORADO PR 1 MM	16 X 1,5 MM
T022871	C 469 BULON PERFORADO PR 1,5 MM	16 X 1,5 MM
T000615	C 469-L BULON PERFORADO LARGO	16 X 1,5 MM
T000610	C 470 BULON PERFORADO	18 X 1,5 MM
T000611	C 471 BULON PERFORADO	20 X 1,5 MM
T000612	C 472 BULON PERFORADO	22 X 1,5 MM
T000613	C 473 BULON PERFORADO	24 X 1,5 MM
T029938	C BULON PERFORADO 3/4" UNF	3/4" UNF
T024480	C BULON PERFORADO 7/8" UNF	7/8" UNF
T030635	C BULON PERFORADO 1/4" BSP	1/4" BSP
T028100	C BULON PERFORADO 1/2" BSP	1/2" BSP

UNIÓN ORIENTABLE CON VÁSTAGO DOBLE

Código Cañiflex	Descripción
T000841	C 480 UNIÓN ORIENTABLE 8 MM VÁSTAGO DE 2 SALIDAS 10 MM EN BRONCE
T000842	C 481 UNIÓN ORIENTABLE 8 MM VÁSTAGO DE 2 SALIDAS 10 MM EN HIERRO
T000843	C 482 UNIÓN ORIENTABLE 8 MM VÁSTAGO DE 2 SALIDAS (Perkins) 10 MM BRONCE

UNIÓN ORIENTABLE CON VÁSTAGO



Código Cañiflex	Descripción
T000778	C 483 UNIÓN ORIENTABLE 8 MM VÁSTAGO DE 1 SALIDA 10 MM EN BRONCE
T000779	C 484 UNIÓN ORIENTABLE 8 MM VÁSTAGO DE 1 SALIDA 10 MM EN HIERRO
T000780	C 485 UNIÓN ORIENTABLE 10 MM VÁSTAGO DE 1 SALIDA 10 MM EN BRONCE
T000781	C 486 UNIÓN ORIENTABLE 10 MM VÁSTAGO DE 1 SALIDA 10 MM EN HIERRO
T000782	C 488 UNIÓN ORIENTABLE 12 MM VÁSTAGO DE 1 SALIDA 12 MM EN BRONCE
T000783	C 489 UNIÓN ORIENTABLE 12 MM VÁSTAGO DE 1 SALIDA 12 MM EN HIERRO
T000784	C 490 UNIÓN ORIENTABLE 13 MM VÁSTAGO DE 1 SALIDA (Perkins) 12MM BRONCE
T000785	C 491 UNIÓN ORIENTABLE 13 MM VÁSTAGO DE 1 SALIDA (Perkins) 12MM HIERRO
T000787	C 493 UNIÓN ORIENTABLE 14 MM VÁSTAGO DE 1 SALIDA 14 MM EN BRONCE
T000789	C 495 UNIÓN ORIENTABLE 16 MM VÁSTAGO DE 1 SALIDA 14 MM EN BRONCE
T000790	C 496 UNIÓN ORIENTABLE 18 MM VÁSTAGO DE 1 SALIDA 16 MM EN HIERRO

UNIÓN ORIENTABLE PARA SOLDAR TUBO



Código Cañiflex	Descripción
T000791	C 500 UNIÓN ORIENTABLE PARA BULÓN 8 MM TUBO 5 MM EN HIERRO
T000792	C 501 UNIÓN ORIENTABLE PARA BULÓN 10 MM TUBO 6 MM EN HIERRO
T000793	C 503 UNIÓN ORIENTABLE PARA BULÓN 12 MM TUBO 8 MM EN HIERRO
T000794	C 505 UNIÓN ORIENTABLE PARA BULÓN 13 MM TUBO 8 MM EN HIERRO
T000795	C 507 UNIÓN ORIENTABLE PARA BULÓN 14 MM TUBO 10 MM EN HIERRO
T000796	C 509 UNIÓN ORIENTABLE PARA BULÓN 16 MM TUBO 10 MM EN HIERRO
T000797	C 510 UNIÓN ORIENTABLE PARA BULÓN 18 MM TUBO 16 MM EN HIERRO
T000798	C 511 UNIÓN ORIENTABLE PARA BULÓN 20 MM TUBO 14 MM EN HIERRO
T000799	C 512 UNIÓN ORIENTABLE PARA BULÓN 22 MM TUBO 16 MM EN HIERRO
T000800	C 513 UNIÓN ORIENTABLE PARA BULÓN 24 MM TUBO 18 MM EN HIERRO



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).

