

# LISTA DE PRECIOS VIGENTE 17/04/2026



(33) 2300-3144 al 47  
 (33) 3255-0120  
[ventas@fbcfittings.com](mailto:ventas@fbcfittings.com)  
[www.conexionespvc.com](http://www.conexionespvc.com)

CPVC CTS CRESCO




## Tubería CPVC CTS CRESCO RD 13.5

	Código	Medida	Precio Lista
	440905EC	1/2"	44.00
	440910EC	3/4"	71.66
	440915EC	1"	120.97

\*\* Presion de trabajo 7 Kg/cm<sup>2</sup> (100 PSI) @ 82° C

\* Tramos de 3.05 metros extremos lisos (Precios por Tramo)



## Tubería CPVC CTS CRESCO RD 11

	Código	Medida	Precio Lista
	440905C	1/2"	52.70
	440910C	3/4"	90.96
	440915C	1"	147.17
	440920C	1-1/4"	215.71
	440925C	1-1/2"	309.40
	440930C	2"	539.49



\*\* Presion de trabajo 7 Kg/cm<sup>2</sup> (100 PSI) @ 82° C

\* Tramos de 3.05 metros extremos lisos (Precios por Tramo)


## Tee Recta CPVC CTS

	Código	Medida	Precio Lista
	CC01-005	1/2"	8.38
	CC01-007	3/4"	13.84
	CC01-010	1"	26.25
	CC01-012	1-1/4"	68.90
	CC01-015	1-1/2"	97.38
	CC01-020	2"	170.26

## Codo 90° CPVC CTS

	Código	Medida	Precio Lista
	CC06-005	1/2"	7.05
	CC06-007	3/4"	10.29
	CC06-010	1"	17.52
	CC06-012	1-1/4"	44.32
	CC06-015	1-1/2"	65.50
	CC06-020	2"	130.62
	CC06-101	3/4" x 1/2"	12.66



## Tubería CPVC CTS CRESCO RD 13.5

	Código	Medida	Precio Lista
	640905EC	1/2"	88.01
	640910EC	3/4"	143.31
	640915EC	1"	241.95

\*\* Presion de trabajo 7 Kg/cm<sup>2</sup> (100 PSI) @ 82° C

\* Tramos de 6.10 metros extremos lisos (Precios por Tramo)


## Tubería CPVC CTS CRESCO RD 11

	Código	Medida	Precio Lista
	640905C	1/2"	105.39
	640910C	3/4"	181.94
	640915C	1"	294.34
	640920C	1-1/4"	431.41
	640925C	1-1/2"	618.82
	640930C	2"	1,078.99

\*\* Presion de trabajo 7 Kg/cm<sup>2</sup> (100 PSI) @ 82° C

\* Tramos de 6.10 metros extremos lisos (Precios por Tramo)

## Tee Reducida CPVC CTS

	Código	Medida	Precio Lista
	CC01-001	3/4"x3/4"x1/2"	15.47
	CC01-002	3/4"x1/2"x1/2"	15.47
	CC01-003	3/4"x1/2"x3/4"	17.95

## Codo 45° CPVC CTS

	Código	Medida	Precio Lista
	CC17-005	1/2"	6.23
	CC17-007	3/4"	11.72
	CC17-010	1"	23.38
	CC17-012	1-1/4"	47.78
	CC17-015	1-1/2"	73.99
	CC17-020	2"	120.24

# LISTA DE PRECIOS VIGENTE 17/04/2026



(33) 2300-3144 al 47  
 (33) 3255-0120  
 ventas@fbcfittings.com  
 www.conexionespvc.com

CPVC CTS CRESCO



## Cople CPVC CTS



Código	Medida	Precio Lista
CC29-005	1/2"	5.95
CC29-007	3/4"	8.01
CC29-010	1"	14.18
CC29-012	1-1/4"	30.34
CC29-015	1-1/2"	42.27
CC29-020	2"	84.35

## Tapa CPVC CTS



Código	Medida	Precio Lista
CC47-005	1/2"	7.40
CC47-007	3/4"	8.42
CC47-010	1"	16.07
CC47-012	1-1/4"	33.47
CC47-015	1-1/2"	38.29
CC47-020	2"	67.78

## Adaptador Hembra CPVC CTS



Código	Medida	Precio Lista
CC35-005	1/2"	17.26
CC35-007	3/4"	18.48
CC35-010	1"	34.13

## Adaptador Macho CPVC CTS



Código	Medida	Precio Lista
CC36-005	1/2"	8.21
CC36-007	3/4"	9.98
CC36-010	1"	19.82
CC36-012	1-1/4"	50.15
CC36-015	1-1/2"	62.08
CC36-020	2"	96.95

## Adaptador Hembra Inserto Metálico CPVC CTS



Código	Medida	Precio Lista
CC32-005	1/2"	75.12
CC32-007	3/4"	102.98
CC32-010	1"	192.41
CC32-012	1-1/4"	363.10
CC32-015	1-1/2"	461.18
CC32-020	2"	665.50

## Adaptador Macho Inserto Metálico CPVC CTS



Código	Medida	Precio Lista
CC34-005	1/2"	77.70
CC34-007	3/4"	113.77
CC34-010	1"	197.98
CC34-012	1-1/4"	383.13
CC34-015	1-1/2"	493.11
CC34-020	2"	806.86

## Tuerca Unión CPVC CTS



## Codo Pipa



Código	Medida	Precio Lista
CC57-005	1/2"	18.54
CC57-007	3/4"	37.92
CC57-010	1"	47.31

Código	Medida	Precio Lista
CC05-005	1/2"	6.60
CC05-007	3/4"	11.89

## Válvula Bola CPVC CTS



Código	Medida	Precio Lista
CC50-005	1/2"	59.87
CC50-007	3/4"	77.84
CC50-010	1"	146.95
CC50-012	1-1/4"	240.13
CC50-015	1-1/2"	344.29
CC50-020	2"	579.71

# LISTA DE PRECIOS VIGENTE 17/04/2026



(33) 2300-3144 al 47  
 (33) 3255-0120  
 ventas@fbcfittings.com  
 www.conexionespvc.com

CPVC CTS CRESCO



## Reduccion Bushing CPVC CTS



Código	Medida	Precio Lista
CC37-101	3/4"x1/2"	5.08
CC37-130	1"x1/2"	12.62
CC37-131	1"x3/4"	12.62
CC37-166	1-1/4"x1/2"	24.93
CC37-167	1-1/4"x3/4"	23.76
CC37-168	1-1/4"x1"	25.82
CC37-209	1-1/2"x1/2"	93.66
CC37-210	1-1/2"x3/4"	35.87
CC37-211	1-1/2"x1"	35.54
CC37-212	1-1/2"x1-1/4"	33.75
CC37-247	2"x1/2"	61.94
CC37-248	2"x3/4"	80.86
CC37-249	2"x1"	61.35
CC37-250	2"x1-1/4"	166.22
CC37-251	2"x1-1/2"	56.97

## Codo de Oreja



Código	Medida	Precio Lista
CC08-005	1/2" CPVC	31.23
CC09-005	1/2" Bronce	146.82

## Tijera Corta Tubo CPVC CTS



Código	Medida	Precio Lista
S-36	1/2"-1"	73.88

## Pegamento CPVC 500 CTS Amarillo



Código	Medida	Precio Lista
50050GR	Tubo 50 Gr	Cotizar
50018L	1/8 Lt	87.97
50014L	1/4 Lt	131.94
50012L	1/2 Lt	222.95
50001L	1 Lt	408.46

## Pegamento CPVC CTS FLOWGUARD - 227



Código	Medida	Precio Lista
22759T	59 ml Tubo	26.95
22759L	59 ml	37.41
22718L	118 ml	53.54
22714L	236 ml	86.89
22712L	473 ml	149.50
22701L	946 ml	270.04

### 227 CPVC CTS (FLOWGUARD GOLD)

COLOR: Amarillo

SECADO: Rápido

VISCOSIDAD: Media

DIÁMETRO: Hasta 2"

TUBERÍA: CPVC CTS

## Limpiador C-65 Claro



Código	Medida	Precio Lista
C6518L	1/8 Lt	73.56
C6514L	1/4 Lt	104.56
C6512L	1/2 Lt	179.99
C6501L	1 Lt	260.03
C6501G	1 Gal	855.60

## Limpiador Multiusos - 214



Código	Medida	Precio Lista
21418L	118 ml	54.84
21414L	236 ml	74.57
21412L	473 ml	112.29
21401L	946 ml	196.51



### 214 LIMPIADOR DE SUPERFICIES

Transparente, Para limpiar la superficie del tubo y conexión.

Elimina aceite, polvo y grasa

Para tuberías de PVC y CPVC



(33) 2300-3144 al 47  
 (33) 3255-0120  
 ventas@fbcfittings.com  
 www.conexionespvc.com



El Sistema Naranja  
**CRESCO® CPVC CTS**

Con el respaldo de **Kaneka**



Contamos con el certificado de Norma  
**NMX-E-181-CNCP-2006**

**Especificaciones**

La tubería **CRESCO® CPVC CTS** está formulada en base a cloruro de polivinilo post-clorado, es fabricada bajo los más altos estándares de calidad y precedida de un amplio desarrollo tecnológico, siguiendo las especificaciones reglamentadas por la norma mexicana **NMX-E-181-CNCP-2006**.

**Dimensiones**

La tubería del **Sistema Naranja CRESCO® CPVC CTS** está fabricada con un diámetro nominal desde 13mm (1/2") hasta 50mm (2"), en RD-11 y (1/2"), (3/4") en RD-13.5. El RD indica la temperatura y presión de trabajo del tubo, por lo que todos los tamaños del tubo soportan dicha especificación.

**Resistencia al Impacto**

La tubería **CRESCO® CPVC CTS** ha sido desarrollada para cumplir e incluso exceder los requerimientos de la norma mexicana **NMX-E-181-CNCP-2006** así como la americana **ASTM D2846**.

Gracias a su alta resistencia al impacto, la tubería **CRESCO® CPVC CTS** permite una instalación segura, minimizando cualquier daño que se pueda presentar en el área de trabajo.



TUBO DE CPVC CTS					
RD-11 (NMX-E-181-CNCP-2006) mm				RD-13.5	
Diámetro Nominal	Diám. Ext. Promedio	Espesor Mínimo	Peso kg/m	Espesor Mínimo	Peso kg/m
13 (1/2")	15.9	1.73	0.126	1.55	0.118
19 (3/4")	22.2	2.03	0.208	1.65	0.179
25 (1")	28.6	2.59	0.324		
32 (1 1/4")	34.9	3.18	0.49		
38 (1 1/2")	41.3	3.76	0.684		
50 (2")	54	4.90	1.174		



Certificado de Norma  
**NMX-E-181-CNCP-2006.**



**Presión de Trabajo**

El **Sistema Naranja CRESCO® CPVC CTS** está fabricado para trabajar con una presión entre 7 kgf/cm<sup>2</sup> a 82°C y 28 kgf/cm<sup>2</sup> a 23°C y está diseñado para soportar variaciones de presión y temperatura.

A continuación se muestra una tabla de relación de temperatura, a considerar si se requiere trabajar a una temperatura o presión en específico.

RELACIÓN DE PRESIÓN VS TEMPERATURA PARA CPVC CTS RD-11				
Temperatura		Factor de Corrección	Rango de Presión	
°C	°F		kgf/cm <sup>2</sup>	psi
23	73	1	28.12	400
27	80	1	28.12	400
32	90	0.91	25.31	360
38	100	0.82	22.85	325
49	120	0.65	18.28	260
60	140	0.50	14.06	200
71	160	0.40	11.25	160
82	180	0.25	7.03	100

**Kaneka**

- Avanzada capacidad en diseño de polímeros.
- La planta de mayor tecnología en CPVC en el mundo.
- Alta calidad en tecnología de cloración.
- Soporte técnico y trato directo.
- Más de 40 años de experiencia en desarrollo y producción de CPVC.
- Líneas de negocio principales:
  - PVC y sosa cáustica.
  - Plásticos de especialidad.
  - Productos plásticos.
  - Productos alimenticios.
  - Farmacéuticos.
  - Electrónicos y material eléctrico.
  - Fibras Sintéticas.

**Características del CPVC de KANEKA**

- Porcentaje de elongación al quiebre: 80
- Factor húmeante: 40
- Índice de oxígeno limitante: 60
- Porcentaje de cloro: 67%
- Grado de polimerización: alto
- Auto-extinguible
- Cuenta también con una alta resistencia al fuego y baja generación de humo.
- El CPVC es fabricado via foto cloración por suspensión en agua que permite conseguir una cloración uniforme y da como resultado un CPVC de la más alta calidad.