

A close-up photograph of industrial pneumatic tubing and connectors. The image shows several clear plastic tubes connected to black and blue fittings. The background is slightly blurred, showing more of the equipment. The image is partially obscured by a white diagonal shape on the left and a blue diagonal shape on the right.

CATALOGO NEUMATICA

Tubos, mangueras y conectores
termoplásticos para aplicaciones
industriales, móviles y de bricolaje

 **Sanflex**
Flexibles Industriales

www.sanflex.cl



NUESTRA EMPRESA

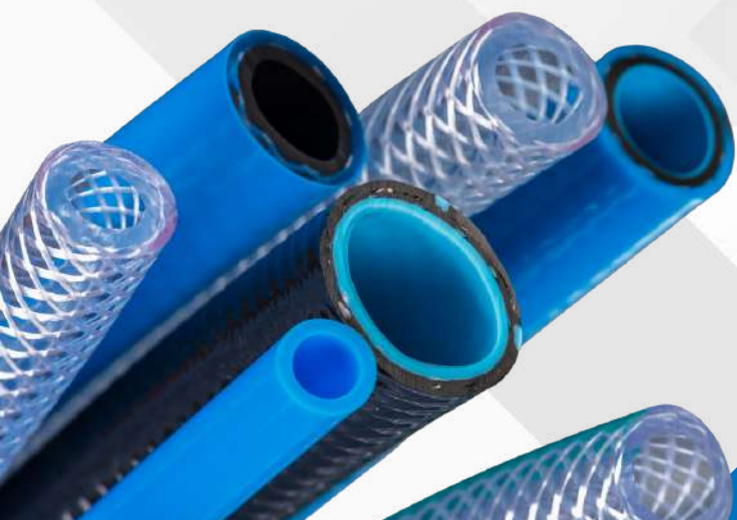
Somos una empresa con sede en Santiago de Chile que ofrece una amplia gama de accesorios neumáticos de alta calidad, bien diseñados y duraderos para mercados industriales y automotrices, como mangueras de aire, conectores de mangueras de PU, conectores rápidos, válvulas, etc.

Contamos con un equipo de inspección confiable que revisa estrictamente durante el proceso de empaquetado para garantizar la calidad del 100% de nuestros productos.

Productos de calidad, excelente servicio, precios competitivos y entrega rápida son los principios de nuestra empresa.

CATÁLOGO

- 4 Mangueras de Poliuretano (PU) para Aire.
- 5 Conectores rápidos Tipo Racor - Poliuretano (PU).
- 6 Transformaciones rápidas - Poliuretano (PU).
- 7 - 8 Conectores rápidos - Poliuretano (PU).





Características del Producto

- Tiene una excelente flexibilidad.
- El radio de biselado es pequeño.
- La temperatura y la presión de trabajo son amplios.
- Tiene excelentes propiedades químicas.
- La pérdida de presión es mínima
- El grado de dureza es constante y la vida útil es larga.
- No es tóxico y es insípido.
- Se encuentra disponible en colores azul y transparente.
- Cumple con el requisito de protección ambiental ROHS.



Escanéame

Infórmate sobre stock y precios actualizados

Material	Fluido	Temperatura de Operación
Poliuretano	Aire / Agua	+20°C a +60°C

Colores

- Azul
- Transparente

Código	ØInterior (mm)	Ø Exterior (mm)	Presión de Trabajo (Bar)	Presión de Ruptura (Bar)	Radio de Curvatura	Peso (kg/roll)	Largo M	Color
PU0424-200BU	2	4	10	25	10	2.32	200	AZUL
PU0424-200TR	2	4	10	25	10	2.32	200	TRANSPARENTE
PU0640-200BU	4	6	10	25	15	4.32	200	AZUL
PU0640-200TR	4	6	10	25	15	4.32	200	TRANSPARENTE
PU0806-100BU	6	8	10	25	20	4.22	100	AZUL
PU0806-100TR	6	8	10	25	20	4.22	100	TRANSPARENTE
PU1075-100BU	7.5	10	10	25	25	6.05	100	AZUL
PU1075-100TR	7.5	10	10	25	25	6.05	100	TRANSPARENTE
PU1209-100BU	9	12	10	25	35	8.22	100	AZUL
PU1209-100TR	9	12	10	25	35	8.22	100	TRANSPARENTE

CPC	Código	ØD	T (mm)	Código	ØD	T (mm)
	CPC 04-M5	4	M5	CPC 08-03	8	1/2
	CPC 04-01	4	1/8	CPC 08-04	8	3/8
	CPC 04-02	4	1/4	CPC 10-01	10	1/8
	CPC 06-M5	6	M5	CPC 10-02	10	1/4
QR	CPC 06-01	6	1/8	CPC 10-03	10	1/2
	CPC 06-02	6	1/4	CPC 10-04	10	3/8
	CPC 06-03	6	1/2	CPC 12-03	12	1/2
	CPC 08-01	8	1/8	CPC 12-04	12	3/8
	CPC 08-02	8	1/4			

CPCF	Código	ØD	T (mm)	Código	ØD	T (mm)
	CPC 04-01	4	1/8	CPC 12-02	12	1/4
	CPC 04-02	4	1/4	CPC 12-03	12	1/2
	CPC 06-01	6	1/8	CPC 12-04	12	3/4
	CPC 06-02	6	1/4			
QR	CPC 08-01	8	1/8			
	CPC 08-02	8	1/4			
	CPC 10-01	10	1/8			
	CPC 10-02	10	1/4			
	CPC 10-03	10	1/2			

CPL	Código	ØD	T (mm)	Código	ØD	T (mm)
	CPL 04-M5	4	M5	CPL 08-03	8	1/2
	CPL 04-01	4	1/8	CPL 08-04	8	3/8
	CPL 04-02	4	1/4	CPL 10-01	10	1/8
	CPL 06-M5	6	M5	CPL 10-02	10	1/4
QR	CPL 06-01	6	1/8	CPL 10-03	10	1/2
	CPL 06-02	6	1/4	CPL 10-04	10	3/8
	CPL 06-03	6	1/2	CPL 12-03	12	1/2
	CPL 08-01	8	1/8	CPL 12-04	12	3/8
	CPL 08-02	8	1/4			

CPG	Código	ØD	T (mm)	QR
	CPG 06-04	6	4	
	CPG 08-06	8	6	
	CPG 10-08	10	8	
	CPG 12-10	12	10	
	CPG 10-06	10	6	

CPW	Código	ØD	T (mm)	QR
	CPW 06-04	6	4	
	CPW 08-06	8	6	
	CPW 10-08	10	8	
	CPW 12-10	12	10	

CPB	Código	ØD	T	QR
	CPB 04-01	4	1/8	
	CPB 06-01	6	1/8	
	CPB 06-02	6	1/4	
	CPB 08-01	8	1/8	
	CPB 08-02	8	1/4	
	CPB 10-02	10	1/4	
	CPB 10-03	10	1/2	
	CPB 12-03	12	1/2	

CPD	Código	ØD	T	QR
	CPD 04-01	4	1/8	
	CPD 06-01	6	1/8	
	CPD 06-02	6	1/4	
	CPD 08-01	8	1/8	
	CPD 08-02	8	1/4	
	CPD 10-02	10	1/4	
	CPD 10-03	10	1/2	
	CPD 12-03	12	1/2	

CPU	Código	ØD	QR
 <p>φ D</p> <p>φ D</p>	CPU 04	4	
	CPU 06	6	
	CPU 08	8	
	CPU 10	10	
	CPU 12	12	
	CPU 16	16	

CPV	Código	ØD	QR
 <p>φ D</p> <p>φ D</p>	CPV 4	4	
	CPV 6	6	
	CPV 10	10	
	CPV 12	12	
	CPV 16	16	

CPY	Código	ØD	QR
 <p>φ D</p> <p>φ D</p>	CPY 04	4	
	CPY 06	6	
	CPY 10	10	
	CPY 12	12	

CPE	Código	ØD	QR
 <p>φ D</p> <p>φ D</p> <p>φ D</p>	CPE 04	4	
	CPE 06	6	
	CPE 10	10	
	CPE 12	12	
	CPE 16	16	

CPK	Código	ØD	QR
 <p>φ D</p> <p>φ D</p> <p>φ D</p>	CPK 06	6	
	CPG 08	8	
	CPK 10	10	
	CPK 12	12	

CLSA	Código	ØD	QR
	CLSA 06	6	
	CLSA 08	8	
	CLSA 10	10	
	CLSA 12	12	

CPZA	Código	ØD	QR
	CPZA 06	6	
	CPZA 08	8	
	CPZA 12	12	

CHVFF	Código	ØD	QR
	CHVFF 06	6	
	CHVFF 08	8	
	CHVFF 10	10	
	CHVFF 12	12	

CPM	Código	ØD	QR
	CPM 04	4	
	CPM 06	6	
	CPM 10	10	
	CPM 12	12	



Sanflex
Flexibles Industriales

Santiago Flexibles

Cel: +56 9 3864 0470

Sitio Web: www.sanflex.cl

Correo Electrónico: norberto.molina@sanflex.cl

Dirección: Transversal 5445, Cerrillos, Santiago de Chile

www.sanflex.cl