

CRISTAL INDUSTRIAL



Denominación mm	Diámetro Interno mm	Diámetro Externo mm	Denominación mm	Diámetro Interno mm	Diámetro Externo mm
3/6	3	6	9/11	9	11
4/6	4	6	9/12	9	12
4/7	4	7	9/13	9	13
5/7	5	7	9/14	9	14
5/8	5	8	9/15	9	15
5/9	5	9	9/16	9	16
5/10	5	10	10/12	10	12
6/8	6	8	10/14	10	14
6/9	6	9	10/15	10	15
6/10	6	10	12/16	12	16
6/11	6	11	12/18	12	18
6/12	6	12	14/18	14	18
7/10	7	10	16/20	16	20
7/11	7	11	19/23	19	23
7/12	7	12	19/25	19	25
7/13	7	13	22/28	22	28
7/14	7	14	25/28	25	28
8/10	8	10	25/31	25	31
8/11	8	11	32/38	32	38
8/12	8	12			
8/13	8	13			
8/14	8	14			

Presiones a T° ambiente en laboratorio/Valores nominales sin tener en cuenta tolerancias de fabricación



Tubo cristal industrial

- Manguera de alta flexibilidad fabricada con compuestos de PVC, libre de Cadmio.
- Resistente a la abrasión, al impacto y a numerosos productos químicos.
- No se colapsa.

Se comercializa en rollos de: 25 y 50 mts.

Temperatura de trabajo: entre -10°C a 60°C.

Color: Neutro cristal en su interior y exterior.



Aplicaciones

- Aire comprimido a baja presión.
- Sistemas de vacío y aspiración de baja intensidad.
- Conducción de agua u otras sustancias químicas.
- Permite visualizar el fluido en circulación por su óptima transparencia.

En función de las evaluaciones técnicas, las especificaciones pueden ser modificadas sin previo aviso. Otros diámetros, colores y características previa consulta.