

Manga

Línea:

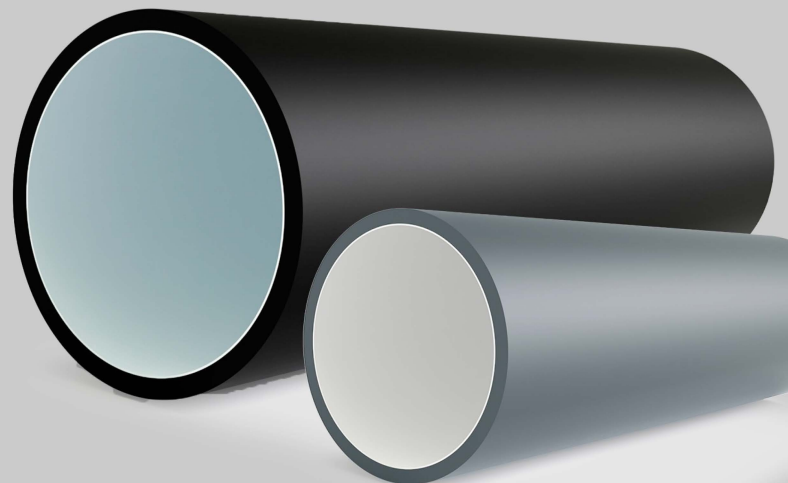
Flexcyl

Manga con revestimiento elastomérico para uso en procesos de laminación.

Centro cónico de fibra de vidrio base epoxi revestida con elastómeros formulados específicamente para aplicación de adhesivos mono, doble componente y usos especiales (consultar)

Principales características

- Buena resistencia a solventes agresivos.
- Montaje suave y buena fijación al mandril.
- Muy buena resiliencia.
- Resistente al ozono.
- Con propiedades antiestáticas.
- Garantía: Un año por defectos de fabricación.



Especificaciones técnicas

- Tolerancias:
TIR $\leq 0,03$ mm
(montado sobre un mandril de TIR $\leq 0,005$ mm)
- Dureza:
60 - 85 shore A
- Presión y caudal de trabajo:
6 - 8 bar y 12 litros/seg.
- Temperatura de trabajo: 16°C - 45°C
- Espesor de elastómero: 5 a 20 mm