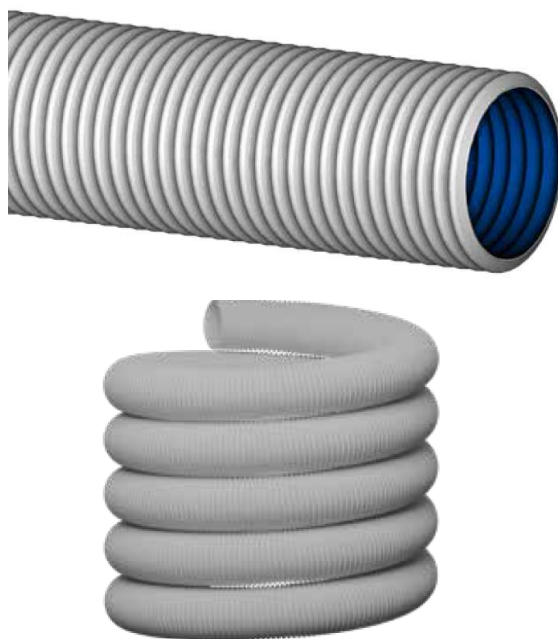


CONDUCTO SEMIRRÍGIDO (JZF)

Conducto semirrígido doble capa para extracción e impulsión

CARACTERÍSTICAS Y MATERIALES

- Conducto semirrígido doble capa, corrugada exterior y lisa interior, para una mínima pérdida de carga
- Fabricado en polietileno
- La capa interior está dotada de un tratamiento antiestático y antibacteriano, con objetos y garantizar la higiene y la calidad del aire
- No propaga llama
- Temperatura máx de trabajo +60 °C
- Sistema estanco
- Conducto recortable



DIMENSIONES

	Ø75	Ø90
Ø nominal (mm)	75	90
Tolerancia (mm)	+1,4	+1,7
Ø interior min (mm)	63	74
Longitud Rollo ±2% (m)	50	50

ACCESORIOS

MANGUITOS

Sistema de tubo de doble capa, flexible y con alta estanqueidad



JUNTAS

Diseñadas para reforzar el sellado de los sistemas de semirrígido



TAPAS

Diseñados para obturar y proteger las canalizaciones de la suciedad

