



# TECTUL

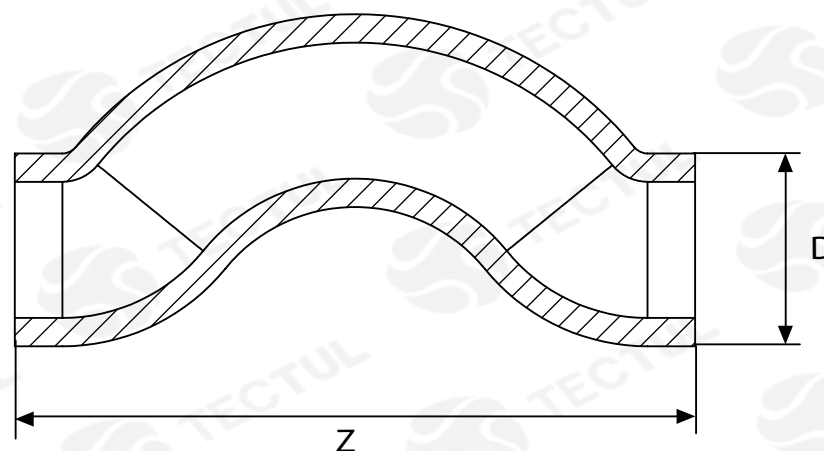
# SOBREPASO CORTO POLIPROPILENO FUSIÓN

## MATERIALES

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS



### CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES



\* Vista de sección transversal de tipo informativa. No representa una versión específica del accesorio o elemento.

## DATOS TÉCNICOS

MEDIDA	DIÁMETRO EXTERNO [mm] (D)	LONGITUD [mm] (Z)
1/2"	20,40*	390,00*
3/4"	25,60*	390,00*
1"	31,90*	390,00*

\* Fotos y medidas referenciales, sujetas a cambios sin previo aviso por parte del proveedor o fabricante.

### MATERIALES

Accesorios en polipropileno. Disponibles en color azul o verde, usados para la conducción de fluidos como aire, agua y sustancias químicas

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Amigables con el medio ambiente, seguras y de fácil instalación. Se adaptan a las necesidades de la construcción y la industria

### CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES

Cumplen con la norma internacional 15874, NTC 4897, NTC 1500 y resolución 0501



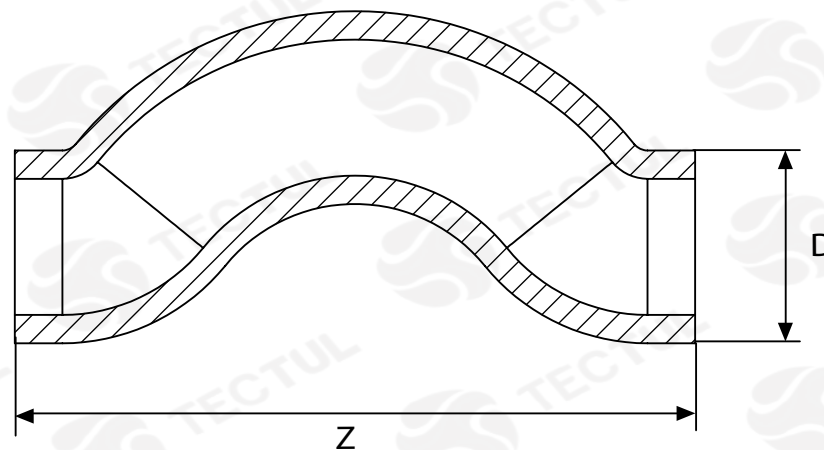
# TECTUL

# SHORT PASS FUSION POLYPROPYLENE

## MATERIALS

## PHYSICAL CHARACTERISTICS

## DIMENSIONAL CHARACTERISTICS



\* Informational cross-sectional view. Does not represent a specific version of the accessory or item.

**MATERIALS**

Polypropylene accessories. Available in blue or green, used for the conduction of fluids such as air, water and chemicals

**PHYSICAL CHARACTERISTICS**

Environmentally friendly, safe and easy to install. They adapt to construction needs and the industry

**DIMENSIONAL CHARACTERISTICS**

Comply with international standard 15874, NTC 4897, NTC 1500 and resolution 0501

TECHNICAL DATA		
MEASURE	EXTERNAL DIAMETER [mm] (D)	LENGHT [mm] (Z)
1/2"	20,40*	390,00*
3/4"	25,60*	390,00*
1"	31,90*	390,00*

\* Reference photos and measurements, subject to change without prior notice from the supplier or manufacturer.