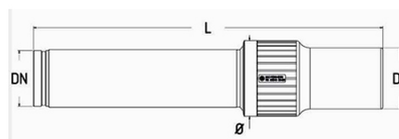


**FICHA TÉCNICA**

1550225200 - TRANSICIÓN VICTAULIC PE/AC 225 MM X DN200 8"

Fecha emisión: 28/03/2024

**DIMENSIONES**

Código Producto	DE (mm)	DN (mm)	Ø	L (mm)	Ud. [caja]	Peso [kg]
1550225200	225	200	610	610	1	18,0000

MATERIAL

Cuerpo	PE100 (MRS100), 100% material virgen
Racor	Acero al carbono
Junta	NBR

CARACTERÍSTICAS**Presiones de Trabajo**

Presión máximo de trabajo para Agua 16 bar.

Aplicaciones

Racor PE/Latón se usan en redes de distribución de agua, tanto para agua potable como para aplicaciones industriales, siempre que sea necesario conectar diferentes materiales o dos tuberías de diferentes diámetros.

Certificados y Homologaciones

Latón cumple con la UNE EN 12168. Spigot de PE cumple con la UNE EN 12201-3.

Certificado para agua potable.

Todos los productos son fabricados bajo el sistema de Gestión de Calidad de acuerdo a la norma ISO 9001.

Certificación del Sistema de Gestión Ambiental según la norma ISO 14001.

Roscas

Roscas cónicas de acuerdo con la UNE EN 10226-1 y la ISO 7/1.

Spigot del accesorio, de acuerdo con la UNE EN 12201-5, PE100 SDR11 PN16 Agua.

Roscas hembras de PE, reforzados con anillo de acero inoxidable AISI 304.