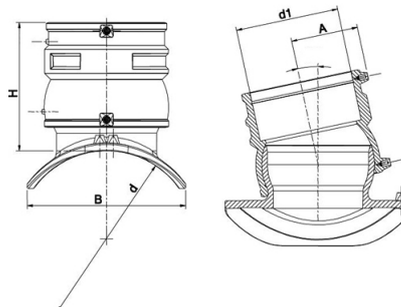


**FICHA TÉCNICA**

475804315160 - TOMA SIMPLE DERIVACIÓN AJUSTABLE 280-315 X 160 MM

Fecha emisión: 29/03/2024

**DIMENSIONES**

Código Producto	d (mm)	d1 (mm)	H (mm)	L (mm)	B (mm)	A (mm)	Ud. [pequeña]	Ud. [caja]	Peso [kg]
475804315160	280 - 315	160	202	290	247	105	1	4	2,0700

**MATERIAL**

Cuerpo PE100

**CARACTERÍSTICAS**

- PN  
PN 0,5 (Agua)
- Intervalo de Soldadura Accesorio  
De 110mm en tuberías SDR<33  
De 125-400mm en tuberías SDR<17
- Método de Soldadura  
Smartfuse, código de barras y manual
- Temperatura de Trabajo  
Los accesorios de electrofusión no están diseñados para ser utilizados en canalizaciones de agua caliente soportando las mismas temperaturas que el PE.  
Temperaturas de funcionamiento entre -10°C y 40°C.
- Material  
Todos los accesorios de electrofusión de PLASSON se fabrican con material clase PE100, de conformidad con las normas internacionales para sistemas de agua potable y gas natural o procesado.
- Normativa  
El diseño, las pruebas y el control de calidad de los accesorios ElectroFusion de Plasson se llevan a cabo de acuerdo con las normas internas de Plasson, basadas en las siguientes normativas internacionales:  
EN 1555 | EN 12201 | NF 136 | AS/NZS 4129 | WIS 4-32-14 | WIS 4-32-13