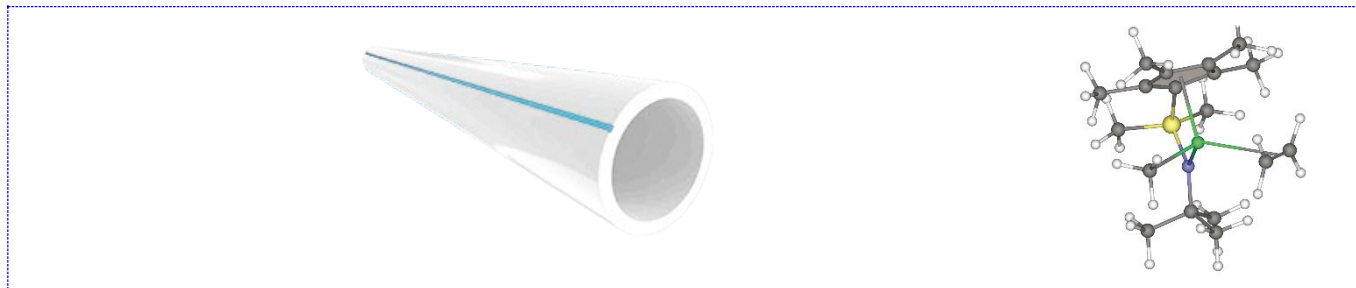


Foto del producto



Descripción

- Marca comercial : Fusioper
- Certificados según norma UNE EN ISO 22.391.
- Total uniformidad en su estructura molecular.

Características Mecánicas

Valor de rugosidad	0,007 mm
Conductividad térmica	0,37 W/K*m
Coefficiente lineal de la dilatación	0,15 mm/m*K
Rango de Tª de trabajo	-20°C a +90°C
Radio de curvatura	5*D
Resistencia a la tracción	18 N/mm ² (DIN53455)
Elongación a la rotura	400% (DIN53455)
Módulo E	500 Mpa (DIN53457)
Campo de trabajo según UNE EN 22391	PN15 CLASE 1,2,3,4 y 5 (P.D. 6.6.6.4.)
Conexiones	Soldados por termofusión o prensados (Press fitting)
Campo de aplicación	Instalaciones de fontanería, productos alimenticios, instalaciones industriales (aire comprimido, gasóleo, etc.) instalaciones de climatización.
Diámetros de los tubos	Ø16, Ø20, Ø25 y Ø32

Producto y Sistema certificado según Aenor

Nº certificado: 001/0005800