

Ficha Técnica

PRODUCTO: Sistema ELECTROFUSIÓN (PERT-II)

Nºref: TCFSAC02

Foto del sistema

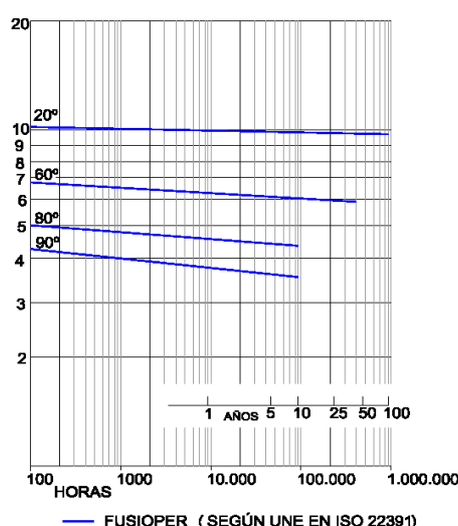


Descripción

- Este sistema de accesorios nos permite Una fácil instalación.
- Alta resistencia al impacto
- Dimensionalmente estable
- Buena resistencia química
- Alta temperatura de funcionamiento (hasta 90°C)
- Excelente resistencia a la hidrólisis a largo plazo

Características Técnicas

PERT-II			
Densidad	ISO1183	g/m ³	940
Temperatura de Servicio		°C	-20 A +90
Temperatura máxima de servicio en periodos breves		°C	+95
Módulo de tracción	ISO 527	MPa	700
Elongación a la rotura	ISO 527	%	>500
Resistencia a la tracción	ISO 527	MPa	18
Resistencia a la rotura	ISO 527	MPa	54
Temperatura de distorsión térmica Método A	ISO 75	°C	120
Coefficiente de expansión lineal térmica		20°C	1,4x10 ⁻⁴



Producto y Sistema certificado según Aenor

Nº certificado: 001/0007216