



# CORDON DETONANTE 5 PE



## Características Técnicas

### 1.1. Cobertura exterior

Material	Hilos blancos trenzados y rojos alternos trenzados y adheridos con una mezcla de resina parafinada
Color	Anaranjado
Longitud por rollo	700m

### 1.2 Estructura Interior

Peso PETN	5g/m (25 gr/pie)
Materiales de cinta trenzado	Polipropileno

### 1.3 Carrete Plástico

Material	Polietileno
Color	Amarillo
Diámetro	317mm
Altura	200mm

### Parámetros de Control

Velocidad de detonación	7,000m/s
Impermeabilidad	20Psi x 2 horas
Diámetro exterior	3.9mm
Resistencia a la tracción	63Kg máximo
Transmisión de detonación en línea troncal Nudo cuadrado	Total
Transmisión de detonación en línea troncal a derivada (nudo doble)	Total

### Presentación

Rollo con 800m embobinado en carretera plástico

### Embalaje

Clasificación para transporte	1.1D
Dimensión de caja	33cm x 33cm x 22.5cm
Material de la caja	Cartón simple corrugado
Contenido	1 rollo de 700m
Numero de empalmes	1 por rollo como máximo
Peso	12.5 Kg

La caja contiene 1 carrete plástico en cuyo interior esta embobinado el cordón Detonante. Contiene la cartilla de seguridad siempre/nunca.