

Explocord

Explocord® é um cordão flexível com um núcleo de material explosivo (PETN). Detona a uma velocidade aproximada de 7000 m/s.

Explocord® pode ser utilizado tanto para iniciar explosivos como reforçadores (Ultraboosters®) encartuchados (Explogel®). Também pode ser usado como linha mestra para iniciar detonadores não elétricos. Sua aplicação, em conjunto com os relés de micro-retardo, permite definir uma ampla variedade de projetos de sequenciação.

Em seus formatos de maior gramatura é utilizado em detonações de contorno (pré-corte e recorte).

Toda a gama de Explocord® é submergível, flexível e conectável entre si. Explocord não está apto para uso em mineração com riscos de gases grisu ou pó inflamáveis.



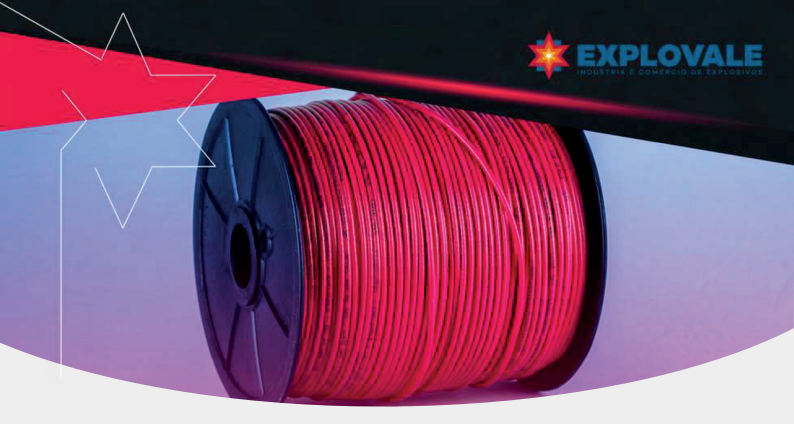
Vantagens do Explocord

- ·Sistema seguro, confiável, fácil e cômodo de usar.
- ·Boa resistência mecânica
- •Rastreabilidade

Características técnicas:

ouractionous technous.			
Explocord	NP 03	NP 05	NP 10
Gramatura (g/m)	03	05	10
Cor do produto	Azul	Rosa	Vermelho
Diâmetro (mm)	2,4	3,1	4,1
Resistência à tração (kg)	35	55	80
Comprimento (m)	1000	750	500





Explocord Gramatura Alta

Explocord® é um cordão flexível com um núcleo de material explosivo (PETN). Detona a uma velocidade aproximada de 7000 m/s.

Explocord® pode ser utilizado tanto para iniciar explosivos como reforçadores (Ultraboosters®) encartuchados (Explogel®). Também pode ser usado como linha mestra para iniciar detonadores não elétricos. Sua aplicação, em conjunto com os relés de micro-retardo, permite definir uma ampla variedade de projetos de sequenciação.

Em seus formatos de maior gramatura é utilizado em detonações de contorno (pré-corte e recorte).

Toda a gama de Explocord® é submergível, flexível e conectável entre si. Explocord não está apto para uso em mineração com riscos de gases grisu ou pó inflamáveis.



Vantagens do Explocord

- ·Sistema seguro, confiável, fácil e cômodo de usar.
- ·Boa resistência mecânica
- •Rastreabilidade

Características técnicas:

Caracteristicas tecinicas.			
Explocord Gramatura Alta	NP 40	NP 60	NP 80
Gramatura (g/m)	40	60	80
Cor do produto	Azul	Rosa	Vermelho
Diâmetro (mm)	8,5	9,1	11,3
Resistência à tração (kg)	80	80	80
Comprimento (m)	150	125	100



Fone: +55 12 3600-2704