

FLEXLINE - LOW SMOKE ZERO HALOGEN

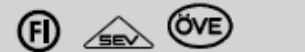
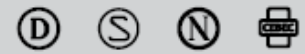
# FLEXLub™ / FLEXLub™ Color

ICTA 3422 - LSZH | ICTA 3342 - LSZH (LOW SMOKE ZERO HALOGEN)



Polipropilene Polypropylene Polypropylène Polipropileno Polypropylen	MEDIO MEDIUM MEDIUM MIDIO MITTEL  750N 23°C (±2°C)	PESANTE HEAVY LOURD FUERTE SCHWER  6J (K08)	2  -5°C	2  +90°C	Autoestinguente Self-extinguishing Auto-extinguible No propagador de la llama Selbstverlöschend  Glow wire test 960°C
Polipropilene Polypropylene Polypropylène Polipropileno Polypropylen	MEDIO MEDIUM MEDIUM MIDIO MITTEL  750N 23°C (±2°C)	MEDIO MEDIUM MEDIUM MIDIO MITTEL  2J (K08)	4  -25°C	2  +90°C	Autoestinguente Self-extinguishing Auto-extinguible No propagador de la llama Selbstverlöschend  Glow wire test 960°C

STANDARD: EN 61386.1, EN 61386.22 Low Smoke Zero Halogen: EN 50267-2-1, EN 50267-2-2, IEC 61034-2, IK: EN 62262



## IT

Grazie alle caratteristiche di autorinvenenza e all'assenza di microfori, è raccomandato in caso di utilizzo in cemento liquido e non liquido.



- realizzato in polipropilene autoestinguente
- resistenza allo schiacciamento: 750 N
- autorinvenente
- privo di microfori
- ecologico: Low Smoke Zero Halogen
- colore: grigio RAL 7037, nero e verde



- i diversi colori consentono di differenziare le linee di utenza negli impianti
- pre-lubrificato all'interno nei diametri 16, 20 e 25 mm: facilita le operazioni di infilaggio e di sfilaggio dei cavi
- disponibile con e senza tirafilo
- confezionato con film di polietilene riciclabile al 100%

## EN

Thanks to the self-recovering characteristic and to the absence of micro-holes, it is recommended when using liquid and non-liquid concrete.



- made of polypropylene
- self-extinguishing
- compression resistance: 750 N
- self-recovering
- no micro-holes
- eco-friendly: Low Smoke Zero Halogen
- colour: grey RAL 7037, black and green



- the different colors allow operators to distinguish among utility lines
- internally lubricated for diam. 16, 20 and 25 mm: it makes the pulling operation of the cables easier
- available with and without wire-guide
- packed with 100% recyclable polyethylene film

## FR

Grâce à ses caractéristiques d'élasticité et à l'absence de micro-trous, elle est recommandée en cas d'utilisation en béton liquide et non-liquide.



- réalisée en polypropylène
- auto-extinguible
- résistance à l'écrasement: 750 N
- transversalement élastique
- sans micro-trous
- écologique: Low Smoke Zero Halogen
- couleur: gris RAL 7037, noir et verte.



- les différentes couleurs permettent de distinguer les lignes de service
- pré-lubrifiée à l'intérieure pour les diam. 16, 20 et 25 mm: facilite les opérations d'enfilage et de défilage des câbles
- disponible avec et sans tire-fil
- emballée avec une pellicule en polyéthylène recyclable à 100%

## ES

Gracias a las características de elasticidad y a la ausencia de microperforaciones, se recomienda en caso de uso de hormigón líquido y no líquido.



- realizado en polipropileno
- no propagador de la llama
- resistencia a la compresión: 750 N
- transversalmente elástico
- sin microperforaciones
- ecológico: Low Smoke Zero Halogen
- color: gris RAL 7037, negro y verde



- los diferentes colores permiten de distinguir las líneas de uso en las instalaciones
- prelubricado en diam. 16, 20 y 25 mm: facilita las operaciones de introducción y de extracción de los cables
- disponible con y sin guía
- embalado con película de polietileno reciclable al 100%

## DE

Dank der regenerierender Eigenschaft und Mikrolochensabwesenheit wird das Rohr bei Verwendung von Beton und Fließbeton empfohlen.



- aus Polypropylen
- selbstverlöschend
- Druckfestigkeit: 750 N
- regenerierend
- Mikrolocherfrei
- Umweltfreund: Low Smoke Zero Halogen
- Farbe: grau RAL 7037, schwarz und grün



- die verschiedenen Farben ermöglichen, die Abnehmerleitungen in den Anlagen zu unterscheiden
- gemäß Durch. 16, 20 und 25 mm: das Einziehen und Herausziehen der Kabel ist extrem einfach
- verfügbar mit und ohne Zugdraht
- mit 100% recyclebarem Polyethylenfilm verpackt