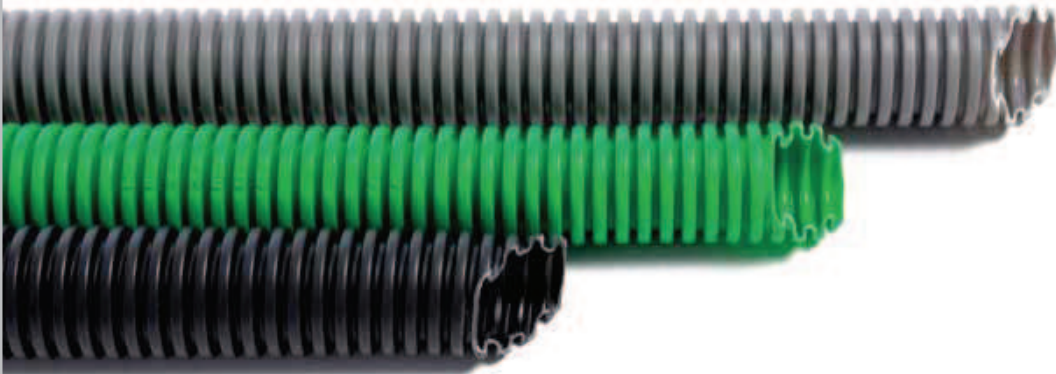


FLEXLINE - LOW SMOKE ZERO HALOGEN

FLEXLub™ / FLEXLub™ Color

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

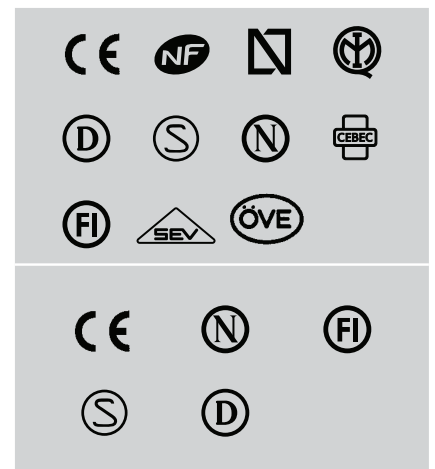


- IT** LUBRIFICAZIONE INTERNA E COLORE
- EN** INTERNAL LUBRIFICATION AND COLOUR
- FR** LUBRIFICATION INTÉRIEURE ET COULEUR
- ES** LUBRICACIÓN INTERIOR Y COLOR
- DE** INNEN GEÖLT UND FARBIG



Polipropilene Polypropylene Polypropylène Polipropileno Polypropylen	3 MEDIO MEDIUM MEDIUM MITTEL 750N 23°C (±2°C)	4 PESANTE HEAVY LOURD FUERTE SCHWER 6J (IK08)	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	3 MEDIO MEDIUM MEDIUM MITTEL 750N 23°C (±2°C)	3 MEDIO MEDIUM MEDIUM MITTEL	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



Marchi di qualità relativi al TUBO e al sistema TUBO + ACCESSORI MFL (pag. 72)

Quality marks referring to the pipe and to the system PIPE + ACCESSORIES MFL (page 72)

Marques de qualité relatives au système GAINÉ + ACCESSOIRES MFL (page 72)

Certificaciones de calidad relativas al sistema TUBO + ACCESORIOS MFL (página 72)

Qualitätszeichen bezüglich des Systems ROHR + ZUBEHÖREN MFL (Seite 72)

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
- autoestinguento
- 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'intérieur 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 elastico
- 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 Mikrolöchernabwesenheit wird das Rohr bei Verwendung von Beton und Fließbeton empfohlen.










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



- die verschiedenen Farben ermöglichen, die Abnehmerleitungen in den Anlagen zu unterscheiden
- geölt 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

PACKAGING

						
ICTA16	ICTA16F	16	10,7	■	100	6.600
ICTA20	ICTA20F	20	14,1	■	100	5.600
ICTA25	ICTA25F	25	18,2	■	100	3.600
ICTA32	ICTA32F	32	24,2	■	50	1.800
ICTA4025	ICTA40F25	40	32,4	■	25	1.075
ICTA40	ICTA40F	40	32,4	■	50	800
ICTA50	ICTA50F	50	41,2	■	35	800
ICTA5050	ICTA50F50	50	41,2	■	50	700
ICTA63	ICTA63F	63	51,5	■	25	400
ICTAN16	ICTAN16F	16	10,7	■	100	6.600
ICTAN20	ICTAN20F	20	14,1	■	100	5.600
ICTAN25	ICTAN25F	25	18,2	■	100	3.600
ICTAN32	ICTAN32F	32	24,2	■	50	1.800
ICTAV16	ICTAV16F	16	10,7	■	100	6.600
ICTAV20	ICTAV20F	20	14,1	■	100	5.600
ICTAV25	ICTAV25F	25	18,2	■	100	3.600
ICTAV32	ICTAV32F	32	24,2	■	50	1.800