

FLEXLINE - LOW SMOKE ZERO HALOGEN



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



FLESSIBILITÀ E SCIVOLOSITÀ FLEXIBILITY AND SLIPPERINESS SOUPLESSE ET GLISSAGE FLEXIBILIDAD Y DESLIZABILIDAD FLEXIBILITÄT UND GLEITFÄHIGKEIT



Polipropilene Polypropylene Polypropylène Polipropileno Polypropylen	3 750N	MEDIO MEDIUM MEDIUM MEDIO MITTEL 6J (IK08)	PESANTE HEAVY LOURD FUERTE SCHWER 6J (IK08)	2 -5°C	2 +90°C
Polipropilene Polypropylene Polypropylène Polipropileno Polypropylen	3 750N	MEDIO MEDIUM MEDIUM MEDIO MITTEL 2J (IK08)	MEDIO MEDIUM MEDIUM MEDIO MITTEL 2J (IK08)	4 -25°C	2 +90°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					

CE	NF	N	Q
D	S	N	CEBEC
FI	SEV		
CE	N	FI	
S	D		

Marchi di qualità relativi al TUBO e al sistema TUBO + ACCESSORI MFL (pag. 68)

Quality marks referring to the pipe and to the system PIPE + ACCESSORIES MFL (page 68)

Marques de qualité relatives au système Gaine + ACCESSOIRES MFL (page 68)

Certificaciones de calidad relativas al sistema TUBO + ACCESORIOS MFL (página 68)

Qualitätszeichen bezüglich des Systems ROHR + ZUBEHOREN MFL (Seite 68)

IT

Ideale in tutte le installazioni che richiedano una resistenza meccanica standard su percorsi caratterizzati da curve.



- realizzato in polipropilene
- autoestinguente
- resistenza allo schiacciamento: 750 N
- autorinvenente
- privo di microfori
- eco-compatibile: Low Smoke Zero Halogen



- più flessibile rispetto ai tubi ICTA standard
- più scivoloso rispetto ai tubi ICTA standard, grazie a uno speciale sistema di lubrificazione: le operazioni di infilaggio e di sfilaggio dei cavi sono estremamente facili e veloci
- disponibile con e senza tirafilo
- confezionato con film di polietilene riciclabile al 100% e anti UV

EN

Suitable for systems which require high mechanical resistance along winding routes.



- made of polypropylene
- self-extinguishing
- compression resistance: 750 N
- self-recovering
- no micro-holes
- eco-friendly: Low Smoke Zero Halogen



- more flexible compared to standard ICTA pipes
- more slippery compared to standard ICTA pipes, thanks to a special lubrication system: pulling operations of the cables are extremely quick and easy
- available with and without wire-guide
- packed with 100 % recyclable and UV resistant polyethylene film

FR

Idéale dans toutes les installations exigeantes une résistance mécanique élevée ayant des parcours tortueux.



- réalisée en polypropylène
- auto-extinguible
- résistance à l'écrasement: 750 N
- transversalement élastique
- sans micro-trous
- écologique: Low Smoke Zero Halogen



- plus flexible par rapport aux gaines ICTA standards
- plus glissante par rapport aux gaines ICTA standards grâce à un système spécial de lubrification: les opérations d'enfilage et de défilage des câbles sont extrêmement faciles et rapides
- disponible avec et sans tire-fil
- emballée avec une pellicule en polyéthylène recyclable à 100% et anti UV

ES

Ideal en todas las instalaciones que requieran una elevada resistencia mecánica con caminos tortuosos.



- realizado en polipropileno
- no propagador de la llama
- resistencia a la compresión: 750 N
- trasversalmente elástico
- sin microporos
- ecológico: Low Smoke Zero Halogen



- más flexible con respecto a los tubos ICTA estándares
- más deslizante con respecto a los tubos ICTA estándares, gracias a un sistema especial de lubrificación: las operaciones de introducción y de extracción de los cables son muy fáciles y rápidas
- disponible con y sin guía
- embalado con película de polietileno reciclable al 100% y contra los rayos UV

DE

Ideal für alle Installationen, die eine hohe mechanische Festigkeit verlangen.



- aus Polypropylen
- selbstverlöschend
- Druckfestigkeit: 750 N
- regenerierend
- Mikrolöcherfrei
- Umweltfreund: Low Smoke Zero Halogen



- höhere Flexibilität im Vergleich zu den ICTA Standardrohren
- höhere Gleitfähigkeit im Vergleich zu den Standardrohren ICTA, dank eines speziellen Schmiersystems: das Einziehen und Herausziehen der Kabel ist extrem einfach und schnell
- verfügbar mit und ohne Zugdraht
- mit 100% recyclebarer und UV-Schutz Polyethylenfilm verpackt

PACKAGING

ICTAA16	ICTAA16F	16	10,7			100	6.600
ICTAA20	ICTAA20F	20	14,1			100	5.600
ICTAA25	ICTAA25F	25	18,2			100	3.600
ICTAA32	ICTAA32F	32	24,2			50	1.800