

Catalogue de câbles, leviers et accessoires de marine



Notre gamme de produits est composée de câbles et câbles de commande marine de plus haute qualité pour tout type d'applications marines tels que: grandes embarcations, bateaux de pêche, embarcations hors-bord, Intra hors-bord et Intra bord.

Nous avons à disposition tout type de modèles et dimensions.



LEVIERS DE COMMANDE



1203-4500 /01



1203-5600 /01



1203-1018



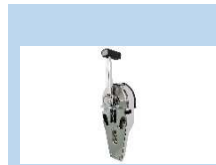
1205-012 CR 3PL



1203-1103



1203-1104



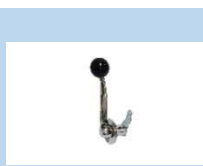
1203-1076



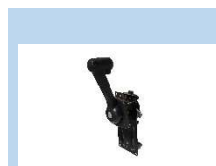
1203-1078



1203-1090/89



1203-1035



1203-1183

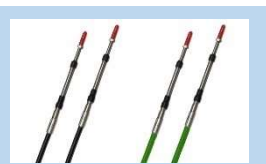


1203-1009

CÂBLES DE COMMANDE



795VC0 - 174VC0
871UC8 - 872UC8



772LC43 - 315LC43



795VC5 - 174VC5
772UC5



795VC14 - 174VC14
772UC14



795VC16 - 174VC16
772UC16



795VC36 - 174VC36
772UC36



772UC4

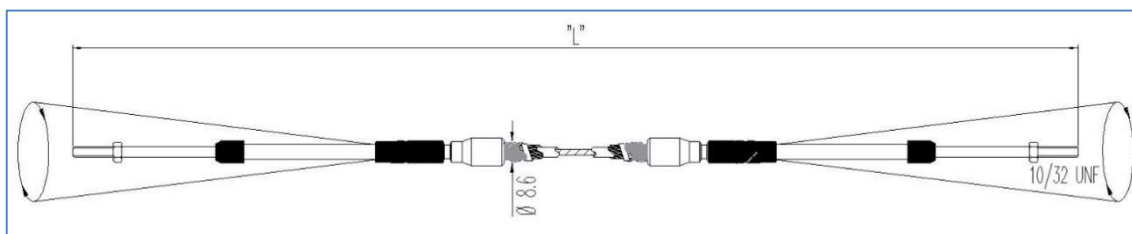


B14

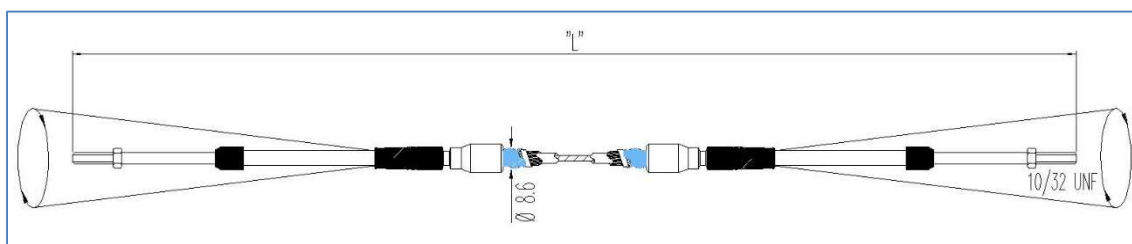
TABLEAU DE MOTEURS COMPATIBLES

TYPE D'EMBARCATION	MOTEUR COMPATIBLE	TYP0 DE CABLE	RÉFÉRENCE QUALITÉ COMMERCIAL	RÉFÉRENCE QUALITÉ UTILITAIRE
HORS-BORD	Johnson ® fabriqués avant 1979	C4	772UC4	-
	Evinrude ® fabriqués avant 1979			
	Mercury ®	C5	7772UC5	795VC5 174VC5
	Mariner ® Supérieur à 50hp (37KW)			
	Johnson ® fabriqués après 1979	C14	772UC14	795VC14 174VC14
	Evinrude ® fabriqués après 1979			
	Mariner ® Supérieur à 50hp (37KW)	C16	772UC16	795VC16 174VC16
	Force ® Selva ® Yamaha ® Suzuki ® Tohatsu ® Honda ® Nissan ®	C2, C7, C8, C0, 33C, 3300C, C3300	871UC8 (Noir) 872UC8 (Rouge)	795VC0 174VC0
MerCruiser ®, Gen II ®	C36	772UC36	795VC36 174VC36	
INTRA HORS-BORD	OMC ® fabriqués avant 1979	C4	772UC4	-
	BRP ® fabriqués avant 1979			
	MerCruiser ®	C5	7772UC5	795VC5 174VC5
	OMC ® fabriqués après 1979	C14	772UC14	795VC14 174VC14
	BRP ® fabriqués après 1979			
	Volvo Penta ® Volkswagen ® Yanmar ®	C2, C7, C8, C0, 33C, 3300C, C3300	871UC8 (Noir) 872UC8 (Rouge)	795VC0 174VC0
		43C, 4300C, C4300	772LC43	315LC43
MerCruiser ®, Gen II ®	C36	772UC36	795VC36 174VC36	
INTRA-BORD	Tous	C2, C7, C8, C0, 33C, 3300C, C3300	871UC8 (Noir) 872UC8 (Rouge)	795VC0 174VC0
		43C, 4300C, C4300	772LC43	315LC43

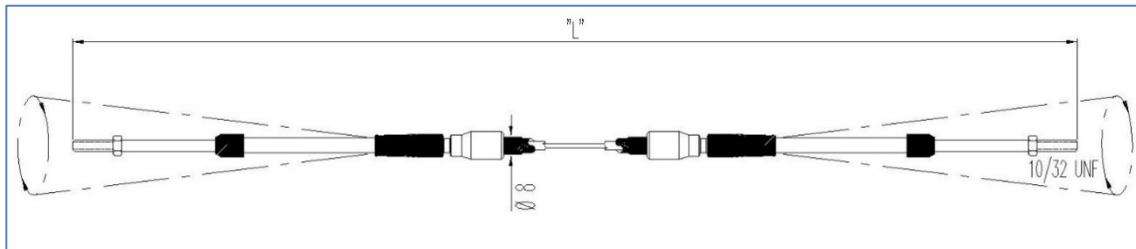
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES CÂBLE 174VC0-“L”	
Type: C0, C2, C7, C8, 33C, 3300C, C3300	Référence RFA Controls: 174VC0-“L”
Gamme	Qualité Utility Renforcée
Course	75 mm (+10,-0)
Ø Conducteur	8,6 mm
Couleur du conducteur	Gris
Filetage	10-32 UNF
Application	Hors-bord, Intra Hors-bord / Intra bord
Moteurs compatibles Hors-bord	Force®, Selva®, Yamaha®, Suzuki®, Tohatsu®, Honda®, Nissan®
Moteurs compatibles Intra Hors-bord	Volvo Penta®, Volkswagen®, Yanmar®
Moteurs compatibles Intra bord	Selon le modèle
Leviers compatibles	1203-1103, 1203-1104, 1203-1089, 1203-1009, 1203-1090, 1203-1035, 1203-1183, 1203-1076, 1203-1078, 1203-1018, 1203-5600, 1203-5601, 1203-4500, 1203-4501



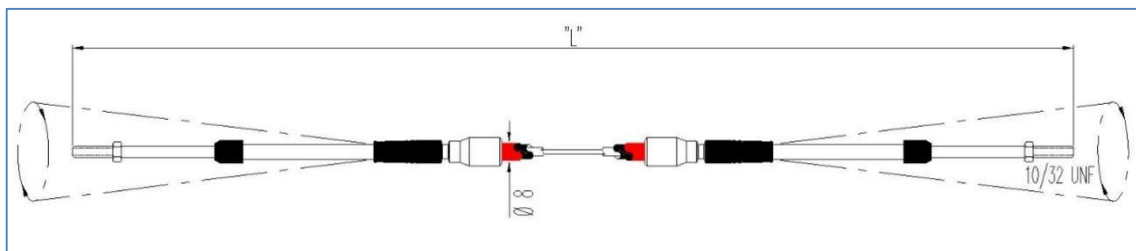
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES CÂBLE 795VC0-“L”	
Type: C0, C2, C7, C8, 33C, 3300C, C3300	Référence RFA Controls: 795VC0-“L”
Gamme	Qualité Utility Renforcée
Course	75 mm (+10,-0)
Ø Conducteur	8,6 mm
Couleur du conducteur	Bleu
Filetage	10-32 UNF
Application	Hors-bord, Intra Hors-bord / Intra bord
Moteurs compatibles Hors-bord	Force®, Selva®, Yamaha®, Suzuki®, Tohatsu®, Honda®, Nissan®
Moteurs compatibles Intra Hors-bord	Volvo Penta®, Volkswagen®, Yanmar®
Moteurs compatibles Intra bord	Selon le modèle
Leviers compatibles	1203-1103, 1203-1104, 1203-1089, 1203-1009, 1203-1090, 1203-1035, 1203-1183, 1203-1076, 1203-1078, 1203-1018, 1203-5600, 1203-5601, 1203-4500, 1203-4501



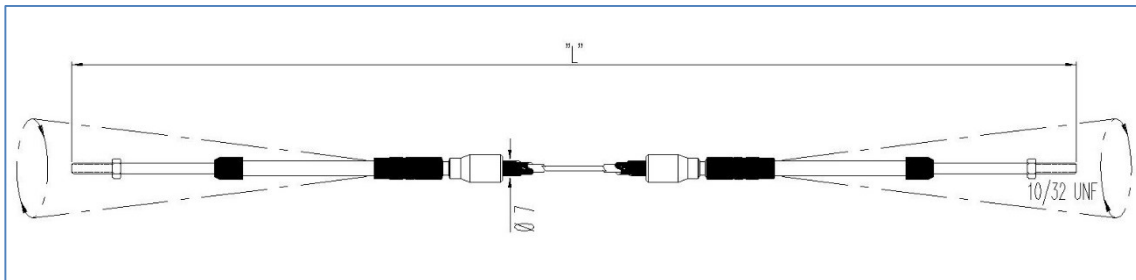
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES CÂBLE 871UC8-“L”	
Type: C0, C2, C7, C8, 33C, 3300C, C3300	Référence RFA Controls: 871UC8-“L”
Gamme	Qualité Commercial noire
Course	75 mm (+10,-0)
Ø Conducteur	8 mm negro
Couleur du conducteur	10-32 UNF
Filetage	Hors-bord, Intra Hors-bord / Intra bord
Application	Force ®, Selva ®, Yamaha ®, Suzuki ®, Tohatsu ®, Honda ®, Nissan ®
Moteurs compatibles Hors-bord	Volvo Penta ®, Volkswagen ®, Yanmar ®
Moteurs compatibles Intra Hors-bord	Selon le modèle
Moteurs compatibles Intra bord	1203-1103, 1203-1104, 1203-1089, 1203-1009, 1203-1090, 1203-1035, 1203-1183, 1203-1076, 1203-1078, 1203-1018, 1203-5600, 1203-5601, 1203-4500, 1203-4501



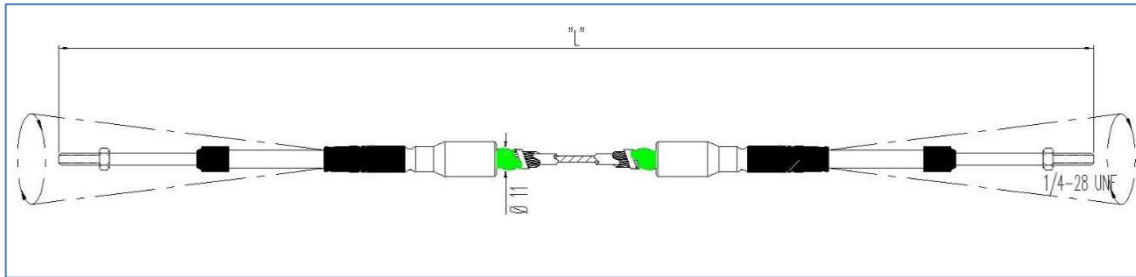
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES CÂBLE 872UC8-“L”	
Type: C0, C2, C7, C8, 33C, 3300C, C3300	Référence RFA Controls: 872UC8-“L”
Gamme	Qualité Commercial rouge
Course	75 mm (+10,-0)
Ø Conducteur	8 mm rojo
Couleur du conducteur	10-32 UNF
Filetage	Hors-bord, Intra Hors-bord / Intra bord
Application	Force ®, Selva ®, Yamaha ®, Suzuki ®, Tohatsu ®, Honda ®, Nissan ®
Moteurs compatibles Hors-bord	Volvo Penta ®, Volkswagen ®, Yanmar ®
Moteurs compatibles Intra Hors-bord	Selon le modèle
Moteurs compatibles Intra bord	1203-1103, 1203-1104, 1203-1089, 1203-1009, 1203-1090, 1203-1035, 1203-1183, 1203-1076, 1203-1078, 1203-1018, 1203-5600, 1203-5601, 1203-4500, 1203-4501



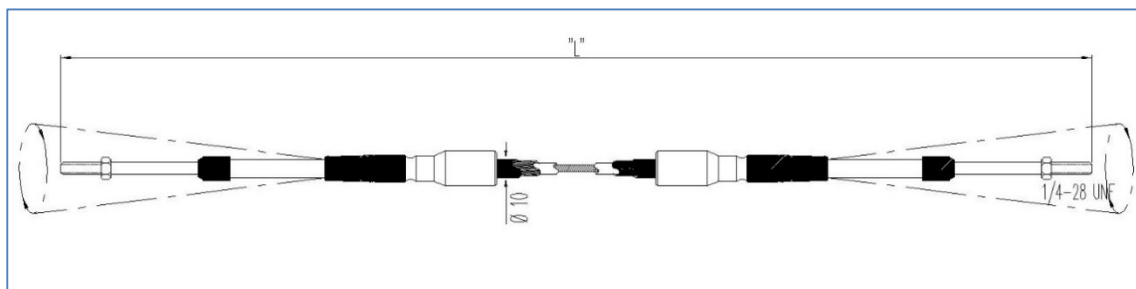
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES CÂBLE 772UC2-“L”	
Type: C0, C2, C7, C8, 33C, 3300C, C3300	Référence RFA Controls: 772UC2-“L”
Gamme	Qualité Commercial
Course	75 mm (+10,-0)
Ø Conducteur	7 mm
Couleur du conducteur	10-32 UNF
Filetage	Hors-bord, Intra Hors-bord / Intra bord
Application	Force®, Selva®, Yamaha®, Suzuki®, Tohatsu®, Honda®, Nissan®
Moteurs compatibles Hors-bord	Volvo Penta®, Volkswagen®, Yanmar®
Moteurs compatibles Intra Hors-bord	Selon le modèle
Moteurs compatibles Intra bord	1203-1103, 1203-1104, 1203-1089, 1203-1009, 1203-1090, 1203-1035, 1203-1183, 1203-1076, 1203-1078, 1203-1018, 1203-5600, 1203-5601, 1203-4500, 1203-4501



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES CÂBLE 315LC43-“L”	
Type: 43C, 4300C, C4300	Référence RFA Controls: 315LC43-“L”
Gamme	Qualité Utility Renforcée
Course	75 mm (+5,-0)
Ø Conducteur	11 mm
Filetage	1/4" 28 UNF / M6
Kit conexión necesario	1320-LM-K-4-6 / 1201-K22
Application	Intra Hors-bord / Intra bord
Moteurs compatibles	Volvo Penta ®
Moteurs compatibles Intra bord	Selon le modèle
Leviers compatibles Con KIT: 1320-LM-K4-6	1203-1103, 1203-1104, 1203-1035, 1203-1183, 1203-1076, 1203-1078, 1203-1018
Leviers compatibles Con KIT: 1201-K22	1203-5600, 1203-5601, 1203-4500, 1203-4501

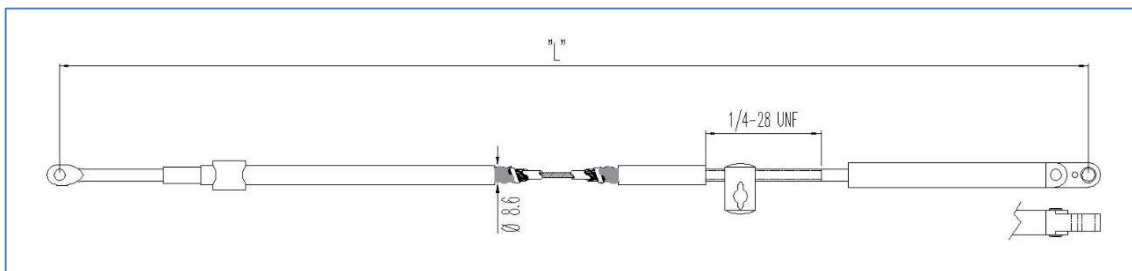


CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES CÂBLE 772LC43-“L”	
Type: 43C, 4300C, C4300	Référence RFA Controls: 772LC43-“L”
Gamme	Qualité Commercial
Course	75 mm (+5,-0)
Ø Conducteur	10 mm
Filetage	1/4" 28 UNF / M6
Kit conexión necesario	1320-LM-K-4-6 / 1201-K22
Application	Intra Hors-bord / Intra bord
Moteurs compatibles Intra Hors-bord	Volvo Penta ®
Moteurs compatibles Intra bord	Selon le modèle
Leviers compatibles Con KIT: 1320-LM-K4-6	1203-1103, 1203-1104, 1203-1035, 1203-1183, 1203-1076, 1203-1078, 1203-1018
Leviers compatibles Con KIT: 1201-K22	1203-5600, 1203-5601, 1203-4500, 1203-4501

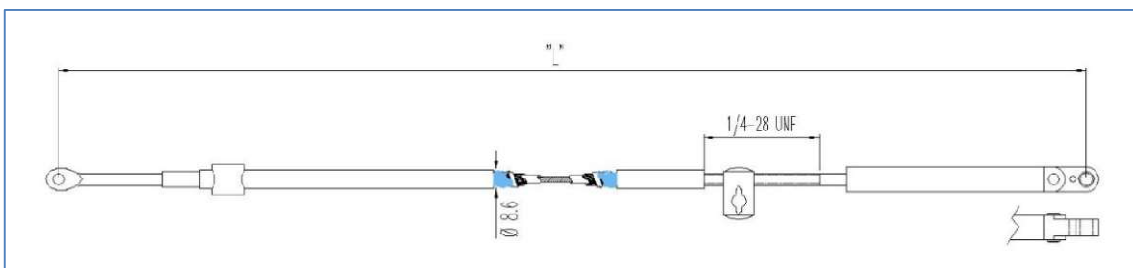


CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES CÂBLE 174VC5-“L”

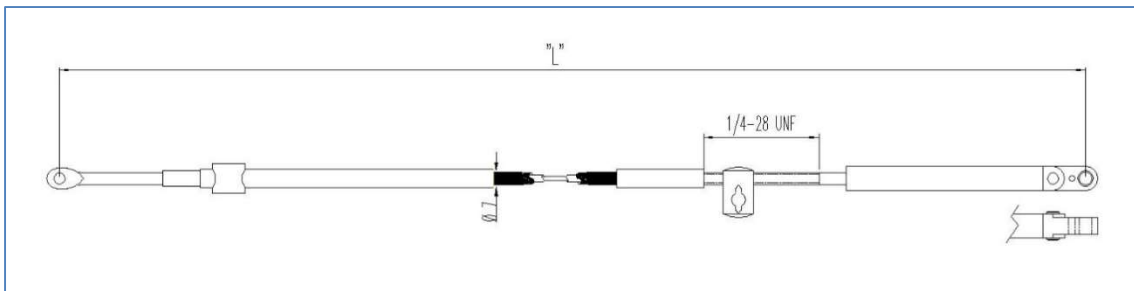
Type: C5	Référence RFA Controls: 174VC5-“L”
Gamme	Qualité Utility Renforcée
Course	95 mm
Ø Conducteur	8,6 mm
Couleur du conducteur	Gris
Kit conexión necesario	1320-LM-K-1
Application	Hors-bord, Intra Hors-bord
Moteurs compatibles Hors-bord	Mercury®, Mariner® Mayor de 50 hp (37Kw)
Moteurs compatibles Intra Hors-bord	MerCruiser®
Leviers compatibles	1203-1089, 1203-1090, 1203-1183


CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES CÂBLE 795VC5-“L”

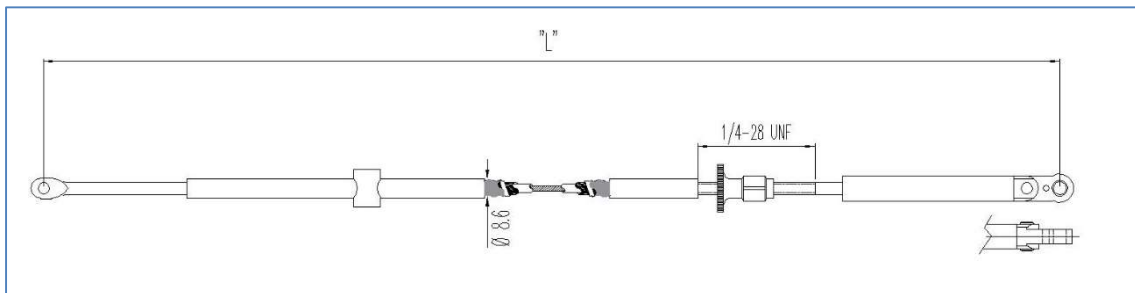
Type: C5	Référence RFA Controls: 795VC5-“L”
Gamme	Qualité Utility Renforcée
Course	95 mm
Ø Conducteur	8,6 mm
Couleur du conducteur	Bleu
Kit conexión necesario	1320-LM-K-1
Application	Hors-bord, Intra Hors-bord
Moteurs compatibles Hors-bord	Mercury®, Mariner® Mayor de 50 hp (37Kw)
Moteurs compatibles Intra Hors-bord	MerCruiser®
Leviers compatibles	1203-1089, 1203-1090, 1203-1183



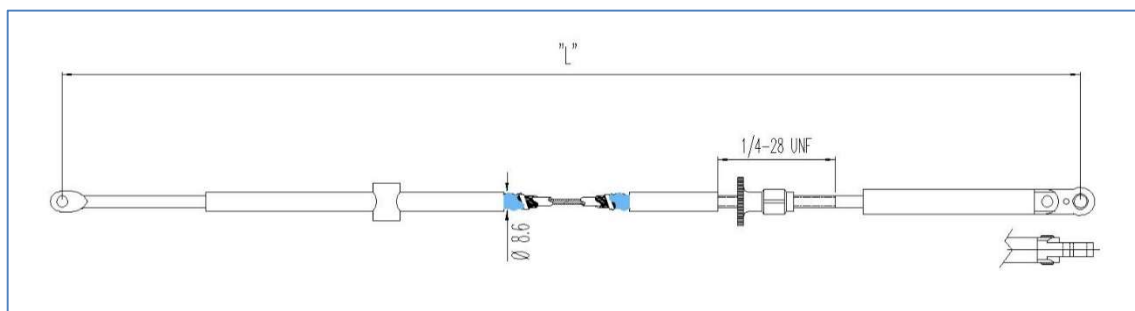
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES CÂBLE 772UC5-"L"	
Type: C5	Référence RFA Controls: 772UC5-"L"
Gamme	Qualité Commercial
Course	95 mm
Ø Conducteur	7 mm
Kit conexión necesario	1320-LM-K-1
Application	Hors-bord, Intra Hors-bord
Moteurs compatibles Hors-bord	Mercury®, Mariner® Mayor de 50 hp (37Kw)
Moteurs compatibles Intra Hors-bord	Mercruiser®
Leviers compatibles	1203-1089, 1203-1090, 1203-1183



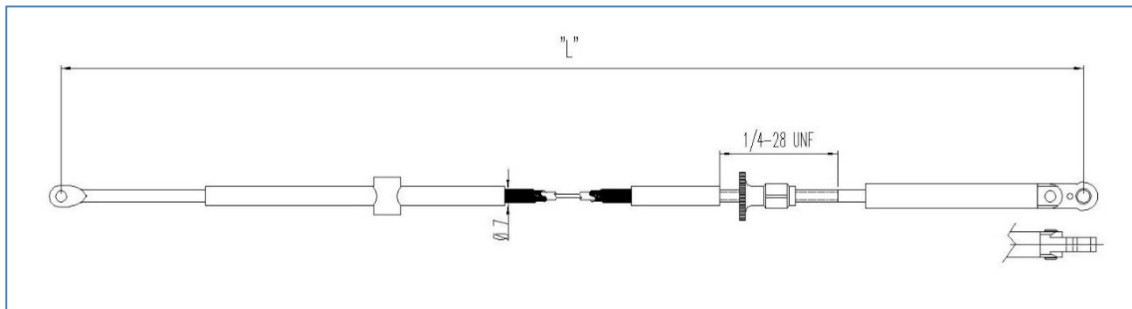
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES CÂBLE 174VC14-“L”	
Type: C14	Référence RFA Controls: 174VC14-“L”
Gamme	Qualité Utility Renforcée
Course	80 mm (+5,-0)
Ø Conducteur	8,6 mm
Couleur du conducteur	Gris
Application	Hors-bord, Intra Hors-bord
Moteurs compatibles Hors-bord	Johnson ®, Evinrude ® fabricados a partir de 1979
Moteurs compatibles Intra Hors-bord	OMC ®, BRP ® fabricados a partir de 1979
Leviers compatibles	1203-1089, 1203-1090, 1203-1183



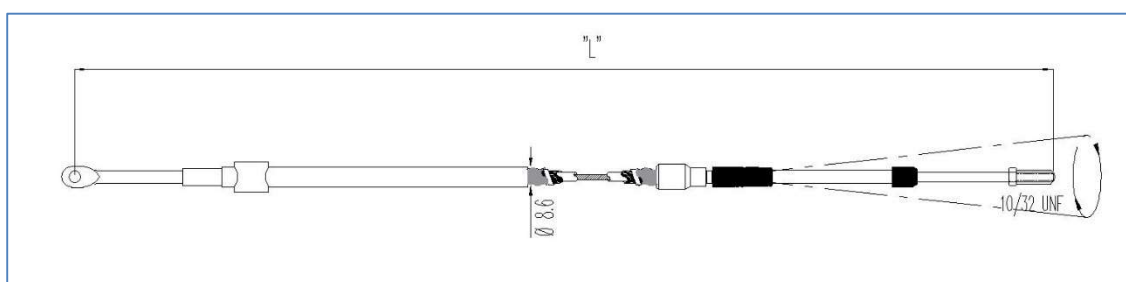
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES CÂBLE 795VC14-“L”	
Type: C14	Référence RFA Controls: 795VC14-“L”
Gamme	Qualité Utility Renforcée
Course	80 mm (+5,-0)
Ø Conducteur	8,6 mm
Couleur du conducteur	Bleu
Application	Hors-bord, Intra Hors-bord
Moteurs compatibles Hors-bord	Johnson ®, Evinrude ® fabricados a partir de 1979
Moteurs compatibles Intra Hors-bord	OMC ®, BRP ® fabricados a partir de 1979
Leviers compatibles	1203-1089, 1203-1090, 1203-1183



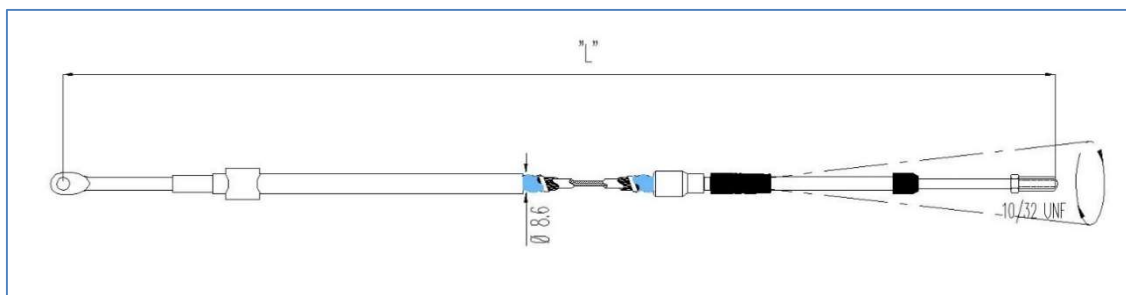
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES CÂBLE 772UC14-“L”	
Type: C14	Référence RFA Controls: 772UC14-“L”
Gamme	Qualité Commercial
Course	80 mm (+5,-0)
Ø Conducteur	7 mm
Application	Hors-bord, Intra Hors-bord
Moteurs compatibles Hors-bord	Johnson ®, Evinrude ® fabricados a partir de 1979
Moteurs compatibles Intra Hors-bord	OMC ®, BRP ® fabricados a partir de 1979
Leviers compatibles	1203-1089, 1203-1090, 1203-1183



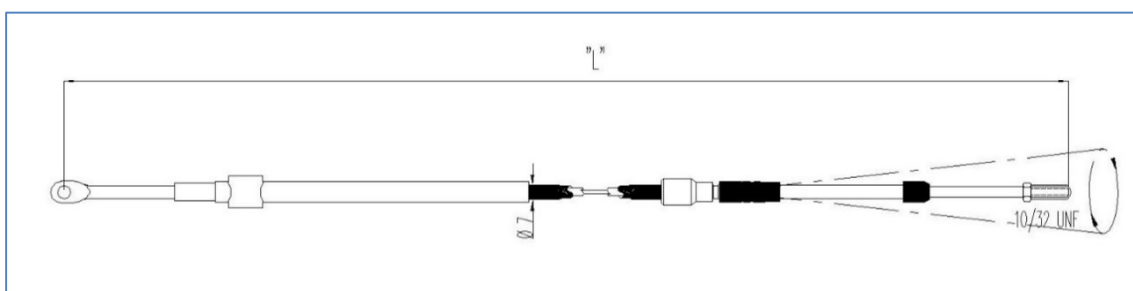
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES CÂBLE 174VC16-“L”	
Type: C16	Référence RFA Controls: 174VC16-“L”
Gamme	Qualité Utility Renforcée
Course	80 mm (+5,-5)
Ø Conducteur	8,6 mm
Couleur du conducteur	Gris
Filetage	10-32 UNF
Application	Hors-bord
Moteurs compatibles Hors-bord	Mariner ® Mayor de 50 hp (37 kw)
Leviers compatibles	1203-1103, 1203-1104, 1203-1089, 1203-1009, 1203-1090, 1203-1035, 1203-1183, 1203-1076, 1203-1078, 1203-1018, 1203-5600, 1203-5601, 1203-4500, 1203-4501



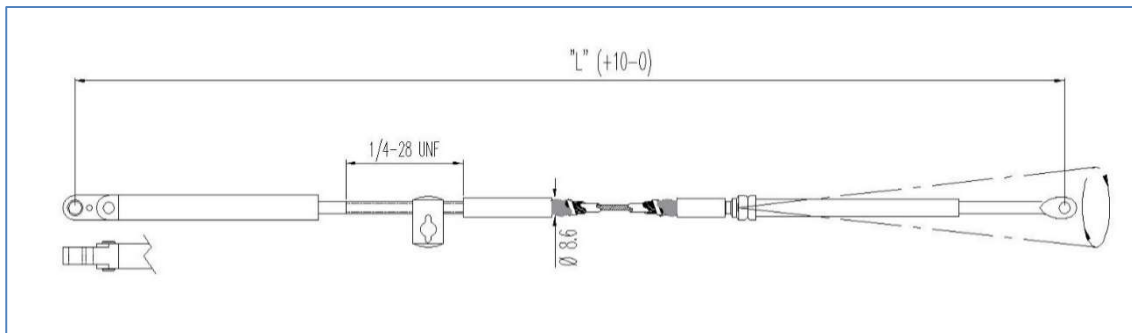
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES CÂBLE 795VC16-“L”	
Type: C16	Référence RFA Controls: 795VC16-“L”
Gamme	Qualité Utility Renforcée
Course	80 mm (+5,-5)
Ø Conducteur	8,6 mm
Couleur du conducteur	Bleu
Filetage	10-32 UNF
Application	Hors-bord
Moteurs compatibles Hors-bord	Mariner ® Mayor de 50 hp (37 kw)
Leviers compatibles	1203-1103, 1203-1104, 1203-1089, 1203-1009, 1203-1090, 1203-1035, 1203-1183, 1203-1076, 1203-1078, 1203-1018, 1203-5600, 1203-5601, 1203-4500, 1203-4501



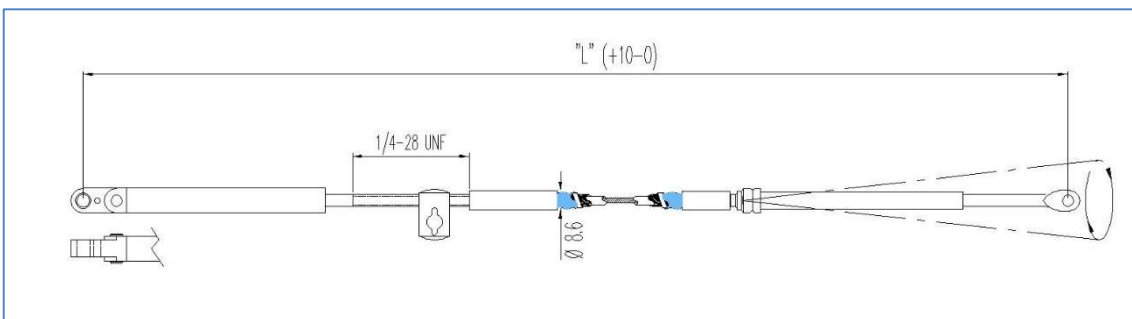
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES CÂBLE 772UC16-“L”	
Type: C16	Référence RFA Controls: 772UC16-“L”
Gamme	Qualité Commercial
Course	80 mm (+5,-5)
Ø Conducteur	7 mm
Filetage	10-32 UNF
Application	Hors-bord
Moteurs compatibles Hors-bord	Mariner ® Mayor de 50 hp (37 kw)
Leviers compatibles	1203-1103, 1203-1104, 1203-1089, 1203-1009, 1203-1090, 1203-1035, 1203-1183, 1203-1076, 1203-1078, 1203-1018, 1203-5600, 1203-5601, 1203-4500, 1203-4501



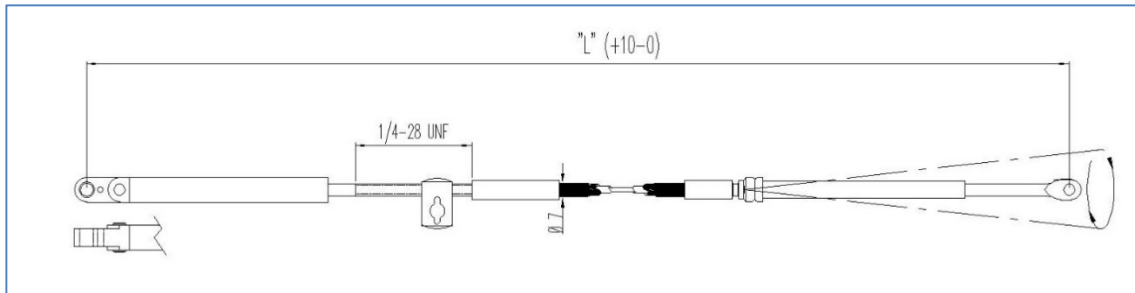
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES CÂBLE 174VC36-“L”	
Type: C36	Référence RFA Controls: 174VC36-“L”
Gamme	Qualité Utility Renforcée
Course	85 mm (+5,-0)
Ø Conducteur	8,6 mm
Couleur du conducteur	Gris
Application	Hors-bord, Intra Hors-bord
Moteurs compatibles Hors-bord	MerCruiser ®, Gen II ®
Moteurs compatibles Intra Hors-bord	MerCruiser ®, Gen II ®
Leviers compatibles	1203-1183



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES CÂBLE 795VC36-“L”	
Type: C36	Référence RFA Controls: 795VC36-“L”
Gamme	Qualité Utility Renforcée
Course	85 mm (+5,-0)
Ø Conducteur	8,6 mm
Couleur du conducteur	Bleu
Application	Hors-bord, Intra Hors-bord
Moteurs compatibles Hors-bord	MerCruiser ®, Gen II ®
Moteurs compatibles Intra Hors-bord	MerCruiser ®, Gen II ®
Leviers compatibles	1203-1183



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES CÂBLE 772UC36-“L”	
Type: C36	Référence RFA Controls: 772UC36-“L”
Gamme	Qualité Commercial
Course	85 mm (+5,-0)
Ø Conducteur	7 mm
Application	Hors-bord, Intra Hors-bord
Moteurs compatibles Hors-bord	MerCruiser ®, Gen II ®
Moteurs compatibles Intra Hors-bord	MerCruiser ®, Gen II ®
Leviers compatibles	1203-1183



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES CÂBLE 772UC4-“L”	
Type: C4	Référence RFA Controls: 772UC4
Gamme	Qualité Commercial
Course	80 mm
Ø Conducteur	7 mm
Application	Hors-bord, Intra Hors-bord
Moteurs compatibles Hors-bord	Johnson ®, Evinrude ® fabricados antes de 1979
Moteurs compatibles Intra Hors-bord	OMC ®, BRP ® fabricados antes de 1979

