

Palanca 1203-1089/90



Palanca 1203-1090

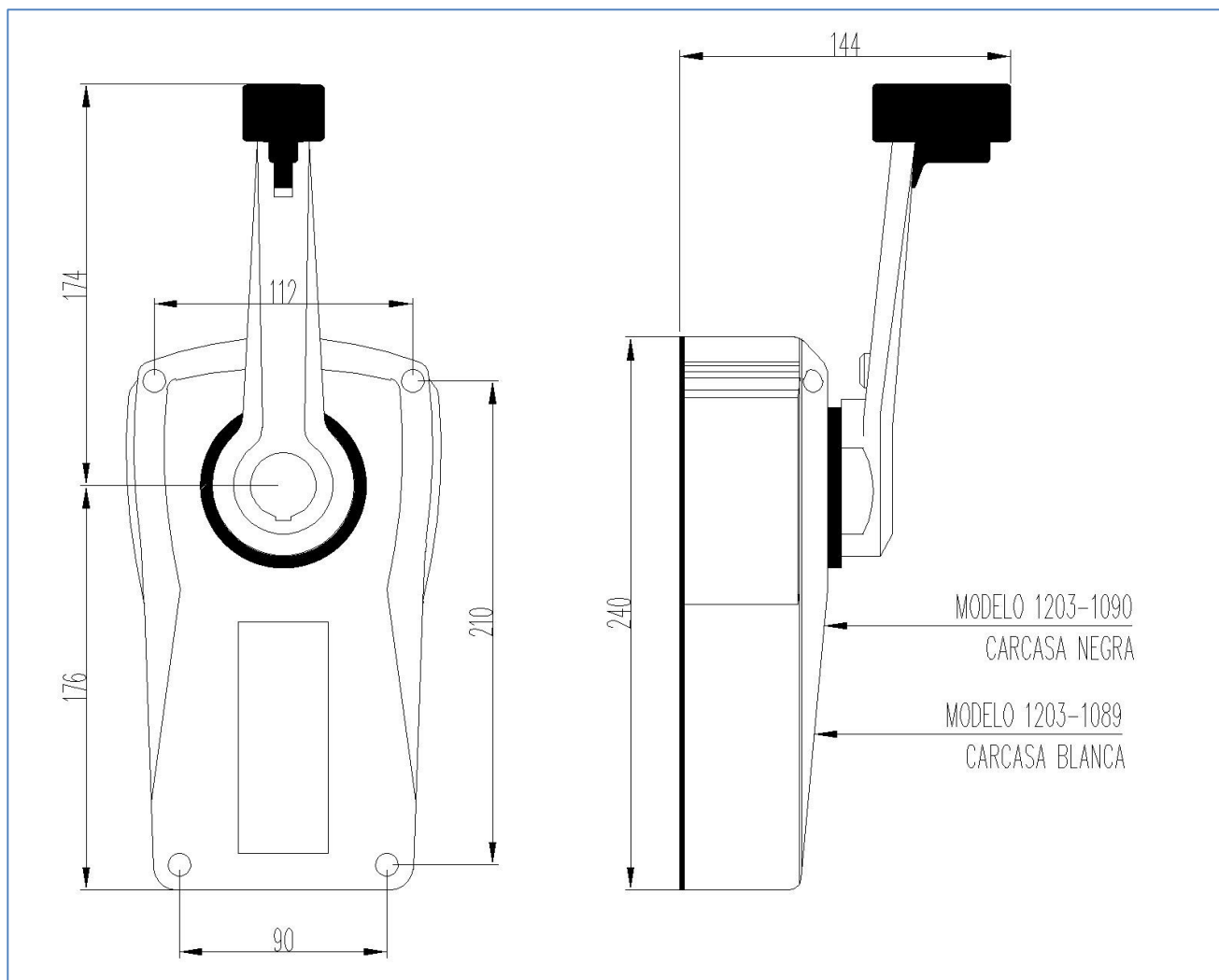


Palanca 1203-1089

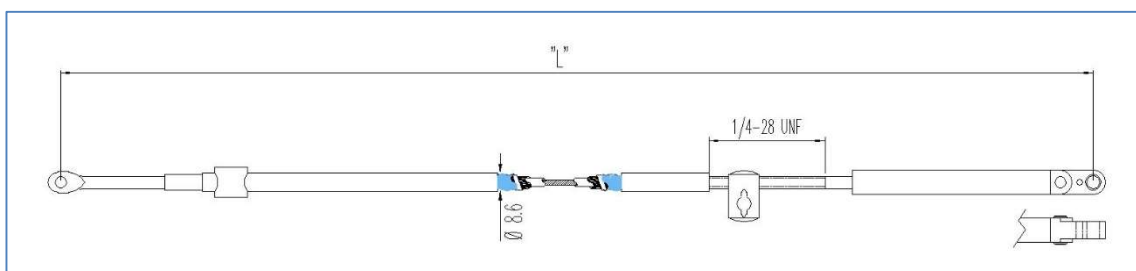


Características:

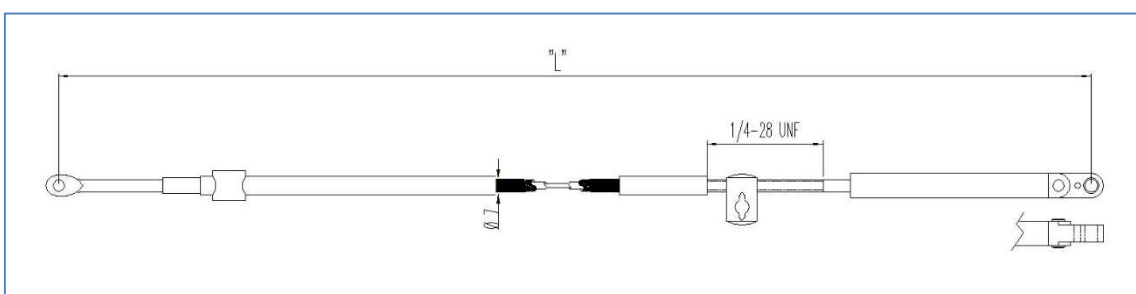
- Mando control para un solo motor
- Mando control monoleva de doble acción: Acelerador e Inversor
- Montaje zona lateral vertical u horizontal
- Palanca de fibra de plástico resistente disponible en negro o blanco
- Bloqueo en punto muerto de seguridad
- Con indicador/switch de seguridad en posición punto muerto
- Equipado con función Warm-up en punto muerto



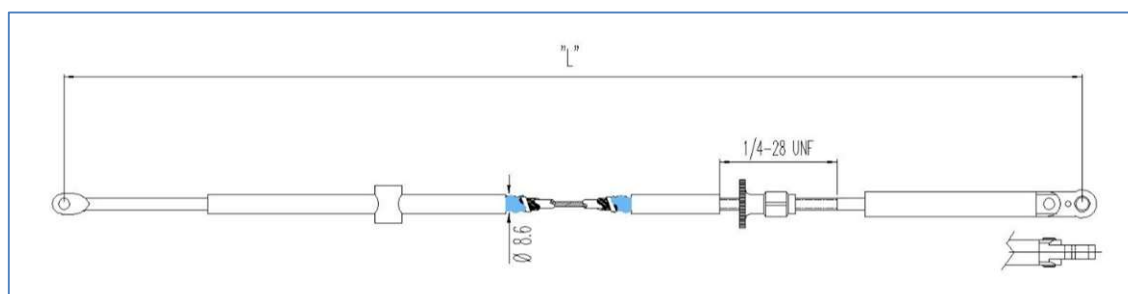
CARACTERÍSTICAS GENERALES CABLE 795VC5-“L”	
Referencia Universal: C5	Referencia RFA Controls: 795VC5-“L”
Gama	Calidad Utilidad Reforzada
Recorrido	95 mm
Ø Camisa	8,6 mm
Kit conexión necesario	1320-LM-K-1
Aplicación	Fueraborda / Intra-Fueraborda
Motores compatibles Fueraborda	Mercury®, Mariner® Mayor de 50 hp (37Kw)
Motores compatibles Intra-Fueraborda	Mercuriser®



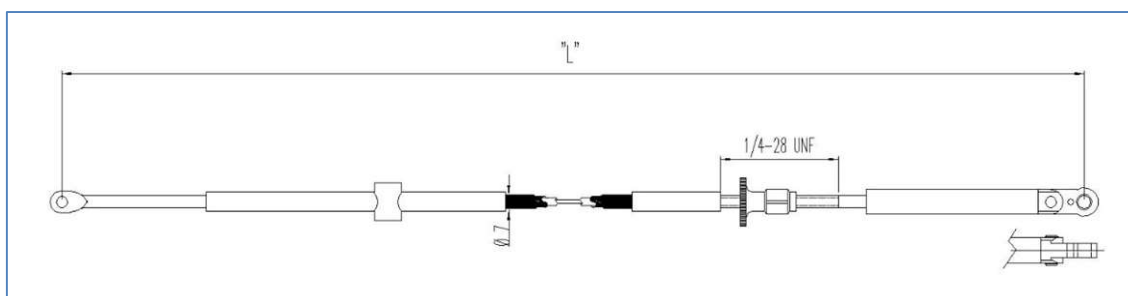
CARACTERÍSTICAS GENERALES CABLE 772UC5-“L”	
Referencia Universal: C5	Referencia RFA Controls: 772UC5-“L”
Gama	Calidad Comercial
Recorrido	95 mm
Ø Camisa	7 mmp
Kit conexión necesario	1320-LM-K-1
Aplicación	Fueraborda / Intra-Fueraborda
Motores compatibles Fueraborda	Mercury®, Mariner® Mayor de 50 hp (37Kw)
Motores compatibles Intra-Fueraborda	Mercuriser®



CARACTERÍSTICAS GENERALES CABLE 795VC14-“L”	
Referencia Universal: C14	Referencia RFA Controls: 795VC14-“L”
Gama	Calidad Utilidad Reforzada
Recorrido	80 mm (+5,-0)
Ø Camisa	8,6 mm
Aplicación	Fueraborda / Intra-Fueraborda
Motores compatibles Fueraborda	Johnson ®, Evinrude ® fabricados a partir de 1979
Motores compatibles Intra-Fueraborda	OMC ®, BRP ® fabricados a partir de 1979

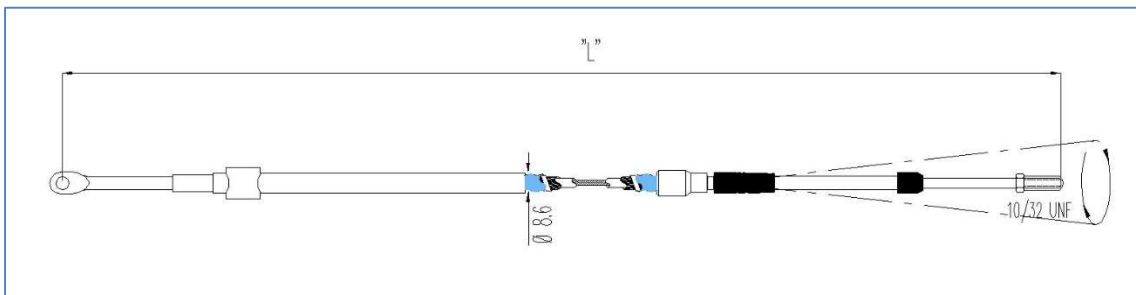


CARACTERÍSTICAS GENERALES CABLE 772UC14-“L”	
Referencia Universal: C14	Referencia RFA Controls: 772UC14-“L”
Gama	Calidad Comercial
Recorrido	80 mm (+5,-0)
Ø Camisa	7 mm
Aplicación	Fueraborda / Intra-Fueraborda
Motores compatibles Fueraborda	Johnson ®, Evinrude ® fabricados a partir de 1979
Motores compatibles Intra-Fueraborda	OMC ®, BRP ® fabricados a partir de 1979



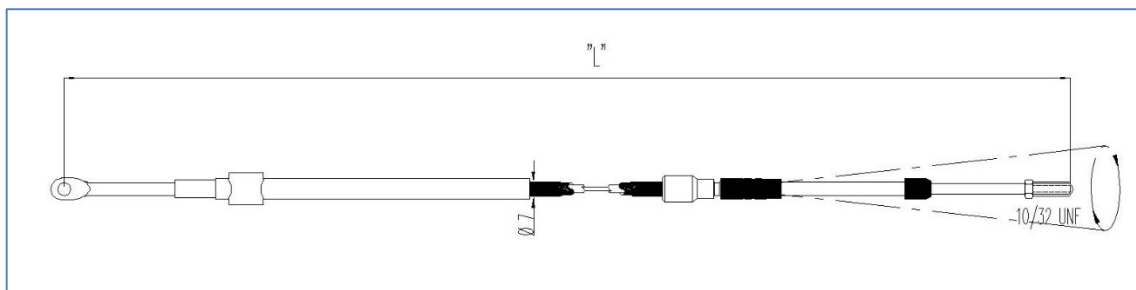
CARACTERÍSTICAS GENERALES CABLE 795VC16-“L”

Referencia Universal: C16	Referencia RFA Controls: 795VC16-“L”
Gama	Calidad Utilidad Reforzada
Recorrido	80 mm (+5,-5)
Ø Camisa	8,6 mm
Rosca	10-32 UNF
Aplicación	Fueraborda
Motores compatibles Fueraborda	Mariner® Mayor de 50 hp (37 kw)



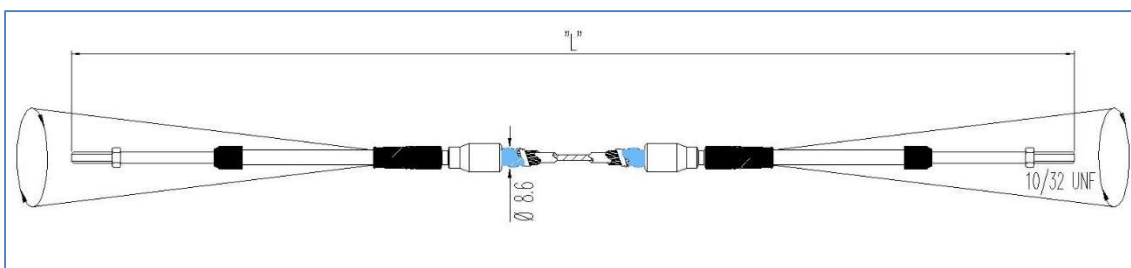
CARACTERÍSTICAS GENERALES CABLE 772UC16-“L”

Referencia Universal: C16	Referencia RFA Controls: 772UC16-“L”
Gama	Calidad Comercial
Recorrido	80 mm (+5,-5)
Ø Camisa	7 mm
Rosca	10-32 UNF
Aplicación	Fueraborda
Motores compatibles Fueraborda	Mariner® Mayor de 50 hp (37 kw)



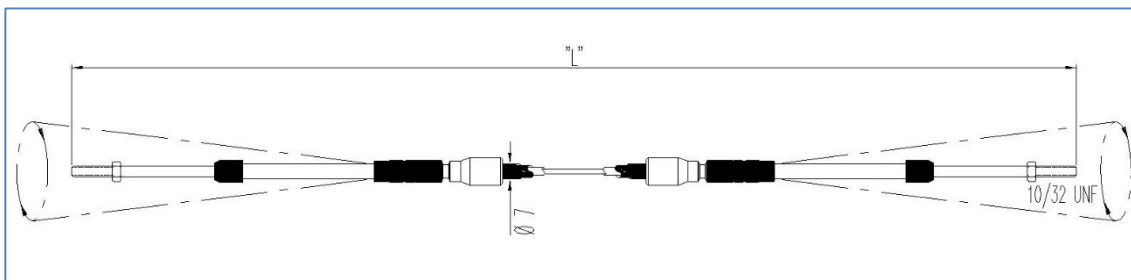
CARACTERÍSTICAS GENERALES CABLE 795VC0-“L”

Referencia Universal: C0	Referencia RFA Controls: 795VC0-“L”
Gama	Calidad Utilidad Reforzada
Recorrido	75 mm (+10,-0)
Ø Camisa	8,6 mm
Rosca	10-32 UNF
Aplicación	Fueraborda / Intra-Fueraborda / Intraborda
Motores compatibles Fueraborda	Force ®, Selva ®, Yamaha ®, Suzuki ®, Tohatsu ®, Honda ®, Nissan ®
Motores compatibles Intra-Fueraborda	Volvo Penta ®, Volkswagen ®, Yanmar ®
Motores compatibles Intraborda	Por modelo

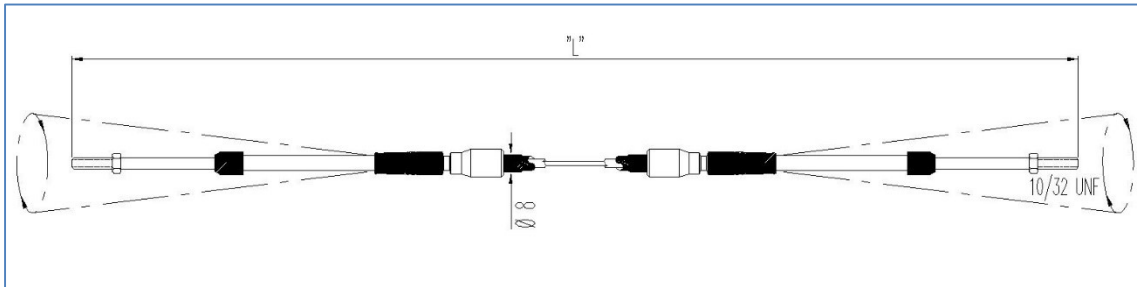


CARACTERÍSTICAS GENERALES CABLE 772UC2-“L”

Referencia Universal: C2, C7	Referencia RFA Controls: 772UC2-“L”
Gama	Calidad Comercial
Recorrido	75 mm (+10,-0)
Ø Camisa	7 mm
Rosca	10-32 UNF
Aplicación	Fueraborda / Intra-Fueraborda / Intraborda
Motores compatibles Fueraborda	Force ®, Selva ®, Yamaha ®, Suzuki ®, Tohatsu ®, Honda ®, Nissan ®
Motores compatibles Intra-Fueraborda	Volvo Penta ®, Volkswagen ®, Yanmar ®
Motores compatibles Intraborda	Por modelo



CARACTERÍSTICAS GENERALES CABLE 871UC8-“L”	
Referencia Universal: C8	Referencia RFA Controls: 871UC8-“L”
Gama	Calidad Comercial Negra
Recorrido	75 mm (+10,-0)
Ø Camisa	8 mm
Rosca	10-32 UNF
Aplicación	Fueraborda / Intra-Fueraborda / Intraborda
Motores compatibles Fueraborda	Force ®, Selva ®, Yamaha ®, Suzuki ®, Tohatsu ®, Honda ®, Nissan ®
Motores compatibles Intra-Fueraborda	Volvo Penta ®, Volkswagen ®, Yanmar ®
Motores compatibles Intraborda	Por modelo



CARACTERÍSTICAS GENERALES CABLE 872UC8-“L”	
Referencia Universal: C8, 33C	Referencia RFA Controls: 872UC8-“L”
Gama	Calidad Comercial Roja
Recorrido	75 mm (+10,-0)
Ø Camisa	8 mm
Rosca	10-32 UNF
Aplicación	Fueraborda / Intra-Fueraborda / Intraborda
Motores compatibles Fueraborda	Force ®, Selva ®, Yamaha ®, Suzuki ®, Tohatsu ®, Honda ®, Nissan ®
Motores compatibles Intra-Fueraborda	Volvo Penta ®, Volkswagen ®, Yanmar ®
Motores compatibles Intraborda	Por modelo

