

Cauda de Amarração (Mooring Tail) 8P PP/PE 11MT

As Caudas de Amarração Mooring Tail são essenciais para operações marítimas, oferecendo resistência e durabilidade em condições desafiadoras. Fabricadas com materiais de alta tenacidade e resistência, essas caudas são projetadas para garantir segurança e eficiência no amarramento de embarcações, suportando cargas pesadas e proporcionando alta resistência ao desgaste. Com comprimento de 11 metros e diferentes diâmetros variando de 56 mm a 96 mm, essas caudas oferecem valores de carga mínima de ruptura (MBL) de até 149,0 Toneladas, dependendo do modelo. Além disso, elas são confeccionadas conforme as normas SOLAS e possuem alta resistência a tensões dinâmicas.

CÓD EUROSUL: ---

IMPA: ---

Part Number: ---

Aprovações: ---



Especificações

Características:

Material: Alta tenacidade em **PP/PE**

Comprimento: 11 metros

Diâmetro: Varia de **56 mm a 96 mm**

Carga mínima de ruptura (MBL): Até **149,0 toneladas**

Normas: Certificação **SOLAS**, ideal para operações marítimas e de amarração

Resistência: Alta resistência à tração e ao desgaste

Benefícios:

Alta resistência: Garantia de segurança em operações de amarração

Durabilidade: Resistência ao desgaste e tensões dinâmicas

Versatilidade: Disponível em diferentes tamanhos para atender a diferentes necessidades de carga

Certificação SOLAS: Garantia de conformidade com os mais altos padrões de segurança marítima

Especificações Técnicas:

Código	Diâmetro	Peso	Carga Mínima de Ruptura (MBL)	Capacidade (Toneladas)
096707	56 mm	28 kg	59,2 kgs (53,3 ton)	53,3 ton
096708	60 mm	33 kg	67,4 kgs (60,7 ton)	60,7 ton
096709	64 mm	38 kg	75,9 kgs (68,3 ton)	68,3 ton
096710	68 mm	43 kg	85,7 kgs (76,7 ton)	76,7 ton
096711	70 mm	46 kg	86,7 kgs (78,8 ton)	78,8 ton
096712	72 mm	49 kg	94,1 kgs (82,4 ton)	82,4 ton
096713	76 mm	55 kg	103,4 kgs (93,1 ton)	93,1 ton
096714	80 mm	62 kg	116 kgs (104,4 ton)	104,4 ton
096715	88 mm	76 kg	126 kgs (113,9 ton)	126,0 ton
096716	96 mm	93 kg	149 kgs (135,7 ton)	149,0 ton