

ACED 1" Ferry Boat Black



Économiser par une Consommation Écologique

ACCÉLÉRATEUR CATALYSEUR ÉLECTRODYNAMIQUE

DISPOSITIF D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE POUR TOUS LES HYDROCARBURES

FICHE TECHNIQUE	ACED 1" FB
Dimensions de l'accélérateur L x H	10 x 7 x 14,5
(cm) Poids de l'accélérateur E.D	Kg 3,000
Absorption électrique	0,10 Kwh
Orifice de passage du combustible	1" Gas - 34 mm
Alimentation	24/28 V 4 Ampere
Fusible	5 Ampere
Longueur du câble (cm)	100
Diamètre du câble (mm)	8
Résistance des matériaux	Double de l'usage prévu

Ce dispositif est applicable sur les systèmes alimentés par hydrocarbures sans devoir modifier les installations

