



# Économiser par une Consommation Écologique

## ACCÉLÉRATEUR CATALYSEUR ÉLECTRODYNAMIQUE

**DISPOSITIF D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE  
POUR TOUS LES HYDROCARBURES**

### ACED 3/8" Motorboating Silver



FICHE TECHNIQUE	<u>ACED 3/8" MB</u>
Dimensions de l'accélérateur L x H (cm)	<b>4,5 x 4,2</b>
Poids de l'accélérateur E.D	<b>0,400 kg</b>
Absorption électrique	<b>0,01 kWh</b>
Orifice de passage du combustible	<b>3/8" Gaz – 18 mm</b>
Alimentation	<b>24/28 V 0,5Ampere</b>
Fusible	<b>2 Ampere</b>
Longueur du câble (cm)	<b>100</b>
Diamètre du câble (mm)	<b>8</b>
Résistance des matériaux	<b>Double de l'usage prévu</b>

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



Questo documento contiene informazioni di proprietà della DE-CA SnC di Denti M. & Camellini A. Qualsiasi uso da parte di terzi senza autorizzazione, sarà perseguito a termini di legge