



1970-2014

ACED 3/8"
Black



Économiser par une Consommation Écologique

ACCÉLÉRATEUR CATALYSEUR ÉLECTRODYNAMIQUE

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

FICHE TECHNIQUE	<u>ACED 3/8"</u>
Dimensions de l'accélérateur L x H (cm)	4,5 x 4,2
Dimensions de l'alimentateur (cm)	8 x 5,5 x 5,5
Poids de l'accélérateur E.D	0,400 kg
Poids de l'alimentateur	0,450 kg
Absorption électrique	0,01 kWh
Orifice de passage du combustible	3/8" Gaz – 18 mm
Alimentation	220/230 V 0,04 A
Fusible	Non prévu
Branchements secteur prévus	Fiche type L
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



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