



1970-2014

## Ahorre Consumiendo de un Modo Ecológico

### ACELERADOR CATALIZADOR ELECTRODINÁMICO

#### DISPOSITIVO DE ECONOMÍA ENERGÉTICA PARA LOS HIDROCARBUROS

#### ACED 3/8" Car Diesel Brown



FICHA TÉCNICA	<u>ACED 3/8" CD</u>
Dimensiones Acelerador L x H (cm)	4,5 x 4,2
Peso acelerador E.D	<b>Kg 0,400</b>
Absorción eléctrica	<b>0,01 Kwh</b>
Orificio de paso del combustible	<b>3/8" Gas -18 mm</b>
Alimentación	<b>12/16 V 1Ampere</b>
Fusible	<b>2 Ampere</b>
Longitud del cable (cm)	<b>100</b>
Diámetro del cable (mm)	<b>8</b>
Resistencia de los materiales	<b>Doble del uso previsto</b>

Este dispositivo se aplica a sistemas alimentados con hidrocarburos sin tener que cambiar los sistemas existentes.



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