



1970-2014

ACED 3/8"
Black



Ahorre Consumiendo de un Modo Ecológico

ACELERADOR CATALIZADOR ELECTRODINÁMICO

**DISPOSITIVO DE ECONOMÍA ENERGÉTICA
PARA LOS HIDROCARBUROS**

FICHA TÉCNICA	<u>ACED 3/8"</u>
Dimensiones Acelerador L x H (cm)	4,5 x 4,2
Dimensiones Alimentador (cm)	8 x 5,5 x 5,5
Peso acelerador E.D	0,400 Kg
Peso Alimentador	0,450 Kg
Absorción eléctrica	0,01 kWh
Orificio de paso del combustible	3/8" Gas - 18 mm
Alimentación	220/230V 0'04 Amperios
Fusible	No previsto
Conexiones a la red previstas	Enchufe tipo L
Longitud del cable (cm)	100
Diámetro del cable (mm)	8
Resistencia de los materiales	Doble del uso previsto

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