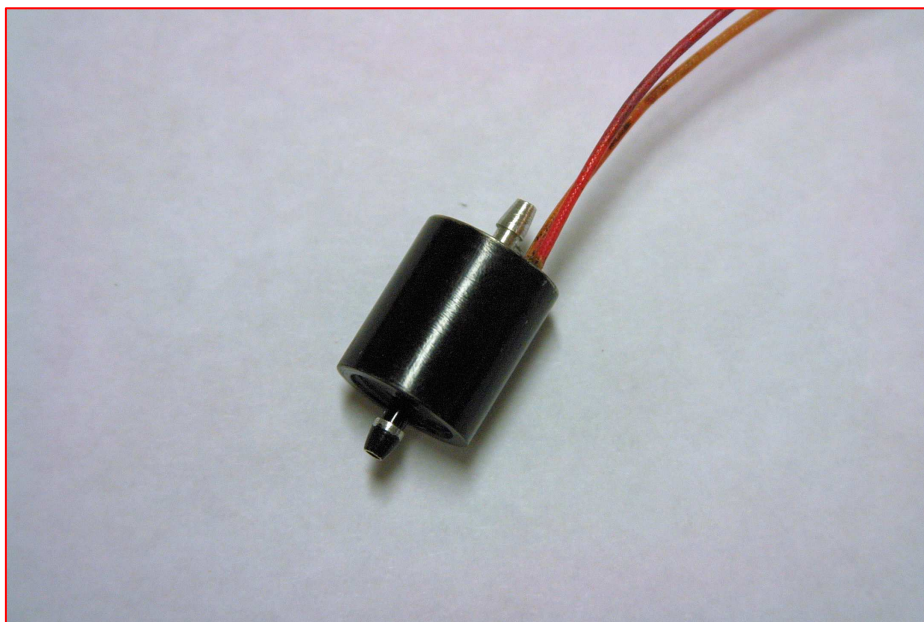




1970-2014

ACED 5/64"
Modeling



Economize Consumindo de Modo Ecológico

ACELERADOR CATALIZADOR ELECTRO DINÂMICO

**DISPOSITIVO DE ECONOMIA ENERGÉTICA
PARA TODOS OS HIDROCARBONETOS**

FICHA TÉCNICA	<u>ACED 5/64"</u>
Dimensões Acelerador L x H (cm)	2,2 x 4,0
Peso Acelerador E.D	Kg 0,050
Absorção eléctrica	0,001/0,002 Kwh
Furo de passagem combustível	5/64" Gas – 2,5 mm
Alimentação	3,6/4,8 V CC – 0,3/0,4 Ampere
Fusível	Não previsto
Cumprimento do cabo (cm)	10
Diâmetro do cabo (mm)	5
Capacidade dos materiais	Duplo do uso previsto

Este dispositivo pode ser aplicado em sistemas alimentados por hidrocarbonetos, sem alterações nas instalações já 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