



1970-2014

ACED 1"
Black



Risparmia consumando in modo ecologico

ACCELERATORE CATALIZZATORE ELETTRODINAMICO

**DISPOSITIVO DI ECONOMIA ENERGETICA
PER TUTTI GLI IDROCARBURI**

SCHEDA TECNICA	<u>ACED 1"</u>
Dimensioni Acceleratore L x H (cm)	10 x 7 x 14,5
Dimensioni Alimentatore (cm)	10 x 13 x 9
Peso Acceleratore E.D	Kg 3,000
Peso Alimentatore	Kg 3,000
Assorbimento elettrico	0,10 Kwh
Foro di passaggio combustibile	1" Gas - 34 mm
Alimentazione	220/230V 0,45 Ampere
Fusibile	Non previsto
Collegamenti alla rete previsti	Spina tipo L - 0,5 A
Lunghezza del cavo (cm)	200
Diametro del cavo (mm)	8
Capacità dei materiali	Doppio dell'uso previsto

Questo dispositivo è applicabile su sistemi alimentati da idrocarburi, senza modifiche agli impianti preesistenti.



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