



1970-2014

ACED 2" 1/2
Black



Sparen auf Ökologischer Weise

ELEKTRODYNAMISCHER KATALYSATORENBESCHLEUNIGER

APPARAT FÜR DIE ENERGETISCHE ERSPARNIS
FÜR KOHLENWASSERSTOFFE

TECHNISCHE BESCHREIBUNG	<u>ACED 2"1/2</u>
Größe Beschleuniger L x H (cm)	28 x 28 x 25
Größe Speiser (cm)	40 x 50 x 25
Gewicht Beschleuniger E.D	Kg 60,000
Gewicht Speiser	Kg 39,000
Elektrische Absorption	0,80 Kwh
Durchgangsloch Brennstoff	2"1/2 Gas -78 mm
Speisung	220/230V 3,5 Ampere
Schmelzsicherung	5-20 4A 10-38 32 A
Verbindungen zum Netz	Stecker Type L / Magnetothermisch -4A
Kabellänge (cm)	200
Kabeldurchmesser (mm)	12
Materialvermögen	Doppelt des vorgesehenen Gebrauchs

Dieses Gerät ist verwendbar bei Systemen die durch Kohlenwasserstoffe betrieben werden, ohne die schon vorhandenen Anlagen abzuändern.



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