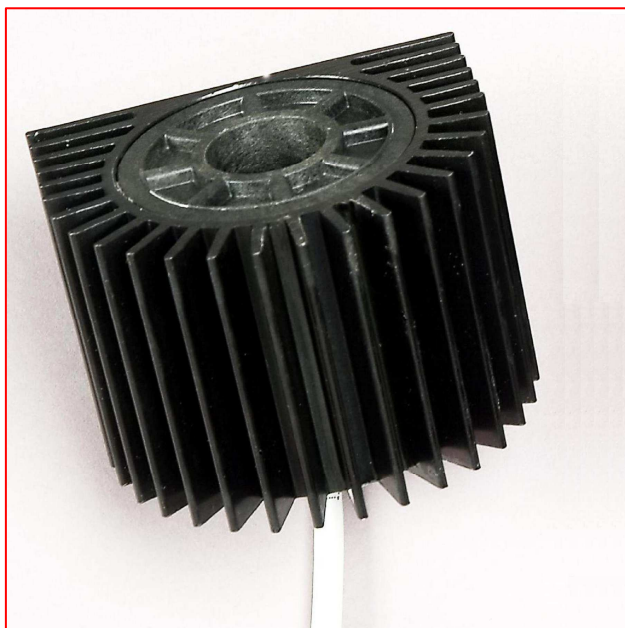




1970-2014

ACED 3/4" Train
Black



Sparen auf Ökologischer Weise

ELEKTRODYNAMISCHER KATALYSATORENBESCHLEUNIGER

APPARAT FÜR DIE ENERGETISCHE ERSPARNIS
FÜR KOHLENWASSERSTOFFE

TECHNISCHE BESCHREIBUNG	<u>ACED 3/4" TR</u>
Größe Beschleuniger L x H (cm)	10 x 7 x 7,5
Gewicht Beschleuniger E.D	Kg 0,900
Elektrische Absorption	0,06 Kwh
Durchgangsloch Brennstoff	3/4" Gas - 28 mm
Speisung	24/28 V 2,5Ampere
Schmelzsicherung	3 Ampere
Kabellänge (cm)	100
Kabeldurchmesser (mm)	8
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