







## SPIRALI ELETTRICHE EURO6

www.mecdiesel.it



webshop.mecdiesel.it

I nuovi motori Euro 6, insieme all'utilizzo di deflettori e di componenti aerodinamici, sono la causa di temperature molto elevate tra motrice e rimorchio; in quest'area così chiusa la temperatura può salire ad oltre 100°C.

Le temperature decisamente maggiori, rispetto a quelle dei veicoli convenzionali, fanno aumentare conseguentemente le esigenze di resistenza alle alte temperature dei cavi elettrici utilizzati.

È questo il motivo per cui ERICH JAEGER ha sviluppato i cavi spiralati Euro 6.

Grazie alla nostra esperienza pluriennale, all'utilizzo di tecnologie innovative sui polimeri ed al nostro processo produttivo unico, siamo riusciti a realizzare cavi spiralati flessibili e dimensionalmente stabili a temperature che vanno dai -40°C ai +125°C.



## I nuovi cavi spiralati Euro 6 di ERICHJAEGER rappresentano la nuova generazione delle spirali elettriche

	MEC COD.	DESCRIZIONE
1	EJ641327	Spirale EBS/24V ADR cavo PUR 125°C estens. max. 4,5m
2	EJ641328	Spirale 15p/24V ADR cavo PUR 125°C estens. max. 4,5m
3	EJ711216	Spirale adattatrice 15P-2x7P/24V cavi PUR 125°C estens. max. 4.5m







## La temperatura in questa zona dei veicoli EURO6 può raggiungere 100°C















VISITA IL NOSTRO PORTALE E-COMMERCE

http://webshop.mecdiesel.it