

**FICHE D'HOMOLOGATION
HOMOLOGATION FORM**



**COMMISSION INTERNATIONALE
DE KARTING - FIA**



SILENCIEUX D'ECHAPPEMENT / EXHAUST SILENCER

Constructeur	Manufacturer	D . RACING
Marque	Make	D . RACING
Modèle	Model	KZ 2014 SARNO
Catégories	Categories	KZ
Durée de l'homologation	Validity of the homologation	9 ans / 9 years
Nombre de pages	Number of pages	3

La présente Fiche d'Homologation reproduit descriptions, illustrations et dimensions du silencieux d'échappement au moment de l'homologation CIK-FIA et du test d'homologation. Le Constructeur a la possibilité de les modifier seulement dans les limites fixées par le règlement CIK-FIA en vigueur.

This Homologation Form reproduces descriptions, illustrations and dimensions of the exhaust silencer at the moment of the CIK-FIA homologation and of the homologation test. The Manufacturer may modify them, but only within the limits fixed by the CIK-FIA regulations in force.



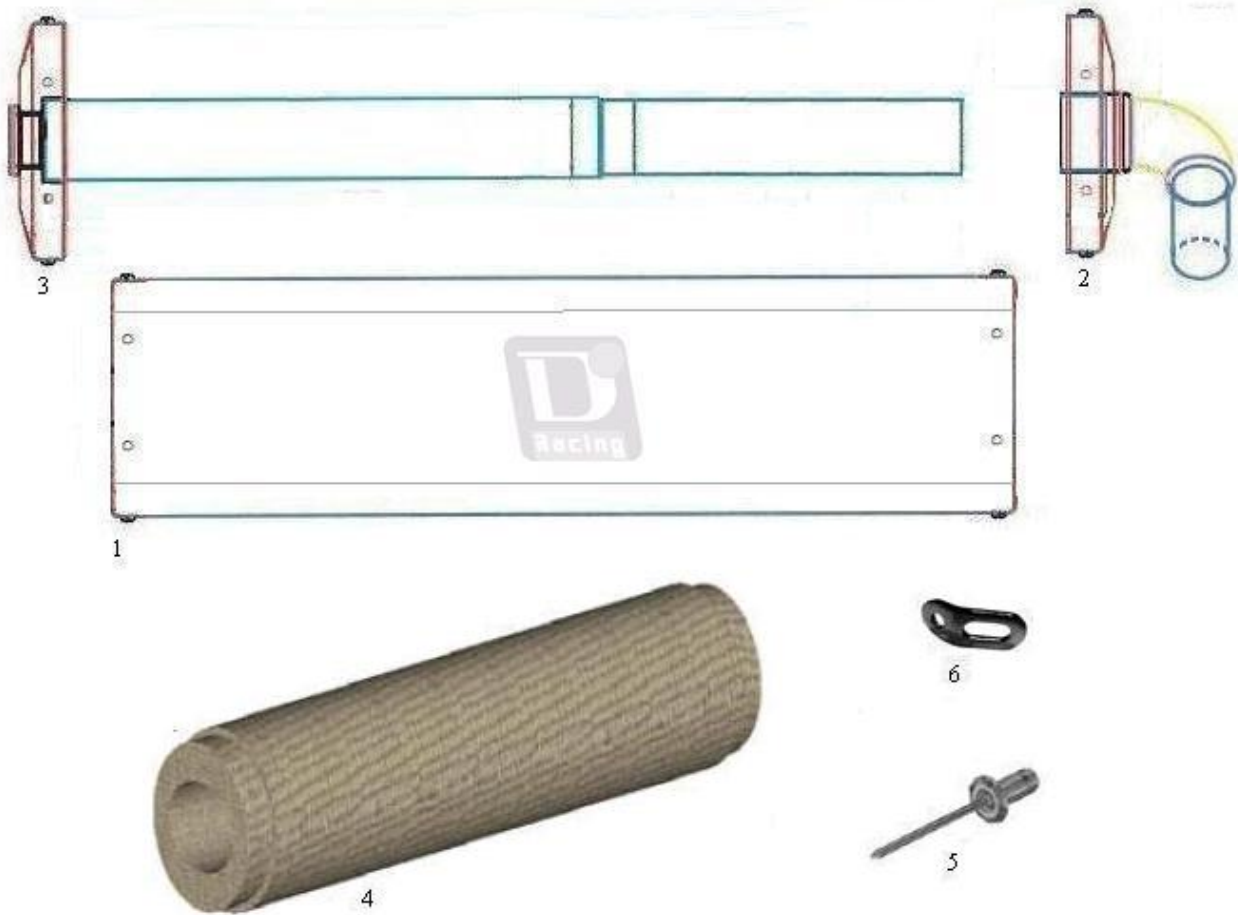
PHOTO DE L'AVANT
PHOTO OF THE FRONT

PHOTO DE CÔTÉ¹
PHOTO OF THE SIDE

Signature et tampon de l'ASN Signature and stamp of the ASN	Signature et tampon de la CIK-FIA Signature and stamp of the CIK-FIA

A	DESCRIPTIONS TECHNIQUES	A	TECHNICAL DESCRIPTIONS
Masse totale du silencieux	<i>Total mass of the silencer</i>	2225 gr +/-2%	
Matériaux du corps principal	<i>Material of the body</i>	ALUMINIUM	
Longueur utile du silencieux	<i>Usefull length of the silencer</i>	500 mm +/-2% (e500mm)	
Type de matériau absorbant	<i>Type of absorbing material</i>	Laine GLASGAM ET14	
Masse de l'élément absorbant	<i>Mass of absorbing element</i>	800 gr +/-5%	
Epaisseur de l'élément absorbant	<i>Thickness of absorbing element</i>	30 mm +/-5% (>30mm)	
Durée de vie du matériau absorbant	<i>Service life of absorbing material</i>	3 mois/month	

A1	Dessin technique [Contenant toutes les dimensions permettant de construire ce silencieux]	A1	Technical drawing [Including all dimensions necessary to build this silencer]

A2	Dessin technique explosé	A2	<i>Exploded technical drawing</i>
 <p>Le dessin technique explosé doit montrer tous les éléments du silencieux. <i>The exploded technical drawing must show all parts of the silencer.</i></p>			

N°	DÉSIGNATION	DESIGNATION	Référence catalogue <i>Catalogue reference number</i>
1	ENVELOPPE ALUMINIUM	ALUMINIUM BODY	
2	FLASQUE DE SORTIE	EXIT CAPS	
3	FLASQUE D'ENTREE + PERFORATEUR	ENTRY CAPS + CORE	
4	LAINE ACOUSTIQUE	GLASS FIBER	
5	RIVETS	RIVETS	
6	CROCHET POUR RESSORT	SPRING SUPPORT	

