

zum Teilgutachten Nr. 363.0125-03-FBKA
Supersport GmbH, D-16727 Eichstätt
1-971304 / 1-971303

Anlage Verwendungsbereich
Antragsteller:
Typ:

lfd. Nr.	Hersteller	Handelsbez.	Typ (Gen.nr.)	Motor- typ	Hub- raum in cm ³	Leistung in kW/min ¹	einzutragende Geräuschwerte Ziff.30 Standger. in dB(A)	Ziff.31 Fahrger. in dB(A)	Auflagen
1)	Bayerische Motoren Werke AG, München	315	BMW 3/1 (9637/2, 9637/3, 9637/4)	184VB	1563	55/6800	unverändert	unverändert	keine
2)		316 / 316i		184VD	1754	66/5500			
3)		316i		184E1	1585	75/5500			
4)						73/5500			
5)		318 / 318i		184EA	1754	77/5800			
6)				184EB	1796				
7)		318i		184KA		75/5800			
8)				184E1		85/5500			
9)						83/5500			
10)						85/5500			
11)		318i Cabrio (E147/1)	BMW 3/R (E147/1)	184E1		83/5500			

1) Fahrzeug mit serienmäßigen Katalysator

Akkreditiert unter DAP-Registrierungsnummer KBA-P-10001-95
von der Akkreditierungsstelle des Kraftfahrt-Bundesamtes, Bundesrepublik Deutschland

Zeichnung	Abmessungen	Ausführung	Rand	Typ	in dem
ER4002A	2x 75mm	DTM-Look	scharf	...DTM	A
ER4007A	2x 90mm	DTM-Look	gebördelt	...DTM4	B
ER4008A	75x138mm	DTM-Look	scharf	...DTM2	C
ER4009A	75x135mm	DTM-Look	gebördelt	...DTM2N	D
ER4010A	75x135mm	DTM-Look	gebördelt	...HN	E
ER4011A	75x165mm	DTM-Look	gebördelt	...DTM6	F
ER4012A	75x165mm	DTM-Look	gebördelt	...H1	G
ER4013A	90x120mm	DTM-Look	gebördelt	...DTM3	H
ER4014A	110x150mm	DTM-Look	gebördelt	...R1	I
ER4015A	110x150mm	DTM-Look	gebördelt	...R2	J
ER4016A	110x150mm	DTM-Look	gebördelt	...R3	K
ER4017A	2x 70mm	gerade	scharf	...C	L
ER7032	1x 60mm	gerade	gebördelt	...C1	M
ER7030	2x 80mm	gerade	gebördelt	...C2	N
ER8030	2x 50mm	gerade	gebördelt	...O	
ER8030	2x 50mm	gerade	gebördelt	...O1	
ER9672	1x 86x72mm	gerade	gebördelt		

Der Schalldämpfer kann wahlweise mit den aufgelisteten Endrohrvarianten ausgestattet werden. Alle Endrohrvarianten sind mit einem Absorber ausgerüstet. Für einige Varianten ist das Ausschneiden der Heckschürze erforderlich.

Gesamtkosten: 6.16727 Euro
Germany
Tel: +49-3904-203-222
Fax: +49-3904-203-223

Supersport GmbH
TUM/Name, Ausgabe, Material, Datum, etc.
Approved by: alpha / Prensano
Date: 18.01.2003
Article No./Reference: Scale

Supersport GmbH
ENDROHRVARIANTEN
L1 U B

NOTE
Tolerances unless otherwise specified ± 1mm
Break all sharp edges and remove burrs.

Supersport GmbH
MUFFLER
971303-0
SUPERSPORT GmbH
SUPERSPORT
MATERIAL: 304SS
FINISH: POLISHING
OTHER: NONE

Supersport GmbH
TUM/Name, Ausgabe, Material, Dimension etc.
Approved by: alpha / Prensano
Date: 18.01.2003
Article No./Reference: Scale

Supersport GmbH
MUFFLER
971303-0
SUPERSPORT
MATERIAL: 304SS
FINISH: POLISHING
OTHER: NONE

Einbauanleitung für Supersport-Sportschalldämpfer

1. Auszutauschende Serienteile demontieren.
2. Dichtungssätze reinigen.
3. Schadhafte Befestigungsteile sowie Dichtungen erneuern.
4. Endrohre in den dafür vorgesehenen Originalbefestigungspunkten mit den serienmäßigen Befestigungsteilen montieren.
5. Ersatzmutter mit Unterlegscheibe und Originalschraube an Halter montieren.
6. Schraubverbindungen locker vorziehen.
7. Alle Schraubverbindungen festziehen.
8. Motor kurz anlassen und den kompletten Sportschalldämpfer auf Dichtheit überprüfen. Achten Sie darauf, dass der Montageaum ausreichend belüftet ist.
9. Nach ca. 500 km alle Befestigungspunkte bzw. Befestigungselemente auf deren Funktionstüchtigkeit überprüfen.
10. Die Innenrohre des(der) Endrohre(s) sind aus hochwertigem rost- und säurebeständigen V2A Edelstahl. Diverse Rückstände auf den Innenrohren können jedoch zu Flugrostbildungen führen. Diese Ablage ist aus optischen Gründen mit einer Bürste oder dergleichen zu entfernen. Gelegentliches Ölen der Innenrohre ist von Vorteil.
11. Um das gepflegte Aussehen der rostfreien Edelstahlrohre (V2A) auf Dauer zu gewährleisten, wird empfohlen regelmäßig mit Edelstahl-Politur die Oberfläche aufzufrischen.
12. Um die Geräuschentwicklung und die Leistung nicht ungünstig zu beeinflussen, ist darauf zu achten, dass alle Anschlüsse dicht sind. Dazu lässt man den Motor an und überprüft an allen Steckstellen, ob Abgase austreten. Ist dies der Fall, dichtet man die Steckstellen mit der beigefügten Abdichtungspaste ab.