	ECE Regelung Nr. 124 / Regulation Nr. 124	
	Test report nr.	244-QL15-R02 ver. 2
	Homologation nr.	E1 124R-000890
	Anlage Nr / Annex nr	7a
	Hersteller /Manufacturer	ETA BETA Srl unipersonale
EUT/Type	EROS 18 75	

Technische Daten, Kurzfassung

Raddaten

Radtyp:	EROS 18 75
Art des Rades:	einteiliges Leichtmetallrad
Handelsmarke:	Eta Beta
Montageposition:	Vorder-und Hinterachse
Radausführung:	5P1
Radgröße:	7½Jx18H2
Rad-Einpresstiefe:	51 mm
Lochkreisdurchmesser:	112 mm
Lochzahl:	5
Mittenlochdurchmesser:	57,10 mm
Zentrierart:	Mittenzentrierung
Zentrierring:	ohne Ring
geprüfte Radlast:	690 kg
bei Reifenabrollumfang:	2255 mm

Allgemeine Anforderungen


Im Fahrzeug vorgeschriebene Fahrzeugsysteme, z.B. Reifendruckkontrollsysteme, müssen nach Anbau der Räder funktionsfähig bleiben.

Verwendungsbereich

Fahrzeughersteller oder Marke : **SEAT**

Radbefestigung			
Fahrzeugtyp(en)	Beschreibung der Befestigungsteile	Zubehör-Kit	Anzugsmoment
1P, 1PN, 5F, 5P, 5PN	Serien-Radschraube M14x1,5 Schaftlänge 27,5 mm, Kugel Ø25,6 mm	-	120 Nm

PRÜFLABORATORIUM / TEST LABORATORY DAR-Registrierungs-Nr. / DAR-registration number KBA-P 00062-13	1 of 3
QUALILAB Srl Via Trento, 87, 25020 - Capriano Del Colle (BS), info@qualilab.it , www.qualilab.it	

	ECE Regelung Nr. 124 / Regulation Nr. 124	
	Test report nr.	244-QL15-R02 ver. 2
	Homologation nr.	E1 124R-000890
	Anlage Nr / Annex nr	7a
	Hersteller /Manufacturer	ETA BETA Srl unipersonale
EUT/Type	EROS 18 75	

Typ(en):		ABE / EG-Genehmigung(en):	
5P		e9*2001/116*0050*..	
5PN		e9*2007/46*0012*..	
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen vorne und hinten , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
63 bis 147	Seat Altea, Altea XL, Toledo (KOMBI, MULTI-PURPOSE-VEHICLE)	225/40R18	A03)A05)A06)A10)

Typ(en):		ABE / EG-Genehmigung(en):	
1P		e9*2001/116*0052*..	
1PN		e9*2007/46*0013*..	
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen vorne und hinten , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
63 bis 195	Seat Leon (MULTI-PURPOSE-VEHICLE)	225/40R18	A03)A05)A06)A10) B40)

Typ(en):		ABE / EG-Genehmigung(en):	
5F		e9*2007/46*0094*..	
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen vorne und hinten , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
63 bis 221	Seat Leon (KOMBI, LIM. SCHRÄGHECK 3T., LIM. SCHRÄGHECK 5T.)	225/40R18	A03)A05)A06)A10) B48)


Auflagen und Hinweise

A03) Die Räder dürfen nur an Fahrzeugvarianten / -Versionen verwendet werden, bei denen die Raddimension als Serienradgröße im COC-Papier genannt ist, und nur in Verbindung mit der dort genannten Serienreifengröße.

Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche und Tragfähigkeiten der zu verwendenden Reifen sind den Fahrzeugpapieren zu entnehmen. Die Verwendbarkeit von Schneeketten ist der Betriebsanleitung des Fahrzeugs zu entnehmen oder wird durch eine Auflage im Gutachten erlaubt.

A05) Es sind nur schlauchlose Reifen mit Gummi -oder Metallventilen zulässig. Bei Fahrzeugen mit Höchstgeschwindigkeit größer 210km/h sind nur Metallventile zulässig. Die Ventile müssen den Normen DIN, E.T.R.T.O. oder TRA entsprechen, sollen möglichst kurz sein und dürfen nicht über die Radkontur hinausragen.

PRÜFLABORATORIUM / TEST LABORATORY DAR-Registrierungs-Nr. / DAR-registration number KBA-P 00062-13	2 of 3
QUALILAB Srl Via Trento, 87, 25020 - Capriano Del Colle (BS), info@qualilab.it , www.qualilab.it	

	ECE Regelung Nr. 124 / Regulation Nr.124	
	Test report nr.	244-QL15-R02 ver. 2
	Homologation nr.	E1 124R-000890
	Anlage Nr / Annex nr	7a
	Hersteller /Manufacturer	ETA BETA Srl unipersonale
EUT/Type	EROS 18 75	

A06) Zur Befestigung der Räder dürfen die serienmäßigen Befestigungsteile verwendet werden.

A10) Die Räder dürfen nur an der Innenseite mit Klebegewichten ausgewuchtet werden. Je nach Bremsausstattung kann die Anbringung von Wuchtgewichten unterhalb des Felgentiefbetts und/oder der Felgenschulter eingeschränkt sein.

B40) **Nicht zulässig** an Fahrzeugausführungen mit folgender Bremsanlage an Achse1::
- belüftete Bremsscheibe Ø345x30 mm

B48) **Nicht zulässig** an Fahrzeugausführungen mit folgender Bremsanlage an Achse1: :
- innenbelüftete Bremsscheibe Ø370x32 mm, 4-Kolben-Bremssattel (optionales Performance-Pack).

Die Anlage Nr. 7a mit den Blättern 1 bis 3 hat nur Gültigkeit in Verbindung mit dem Gutachten für die Räder des Typs EROS 18 75 des Auftraggebers ETA BETA Srl unipersonale.

25.05.2021