

Диск 09.A959.11

brembo
AFTERMARKET

Технические характеристики диска

Мост Задний

Диаметр
330 мм

Общая высота (A)
54 мм

Диаметр центрального
отверстия (B)
67 мм

Количество отверстий (C)
5

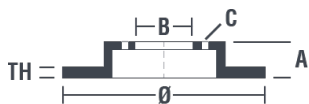
Толщина (TH)
22 мм

Минимальная толщина
19,4 мм

Момент затяжки 
Nm

Штук в коробке
2

Код EAN
8020584210932



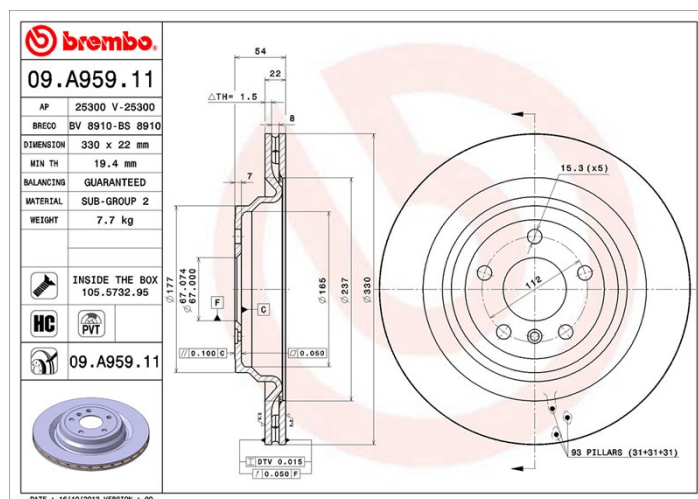
brembo

Товарные коды

Brembo
09.A959.11

AP
25300 V

Breco
BV 8910



Технические спецификации

Вентилируемые диски PVT

В вентиляционной камере диска с PVT используются столбики вместо лопастей. Охлаждающая способность диска повышается на 40%, что, соответственно, обеспечивает большую устойчивость против термического растрескивания.



Высокоуглеродистый диск (HC)

Благодаря высокому проценту углерода в химическом составе чугуна, высокоуглеродистый (HC) диск обеспечивает больший коэффициент демпфирования, способный уменьшить вибрацию и шум во время движения.

HC

Диск с крепежным винтом

Поставляя крепежный винт в коробке с диском, Brembo обеспечивает дополнительную помощь механику, если оригинальный винт ржавый или изношен до такой степени, что повторное использование невозможно или затруднительно.



Диск с УФ покрытием

Покрытие по УФ технологии обеспечивает высокую устойчивость к коррозии и полную защиту диска.



Совместимые автомобили

MERCEDES-BENZ

Модель

Тип

КВт

Год

GLE (W166)

250 d (166.006)

150

04/15 -

GLE (W166)	250 d 4-matic (166.004)	150	04/15 -
GLE (W166)	320 4-matic (166.062)	200	10/15 -
GLE (W166)	350 d 4-matic (166.024)	190	04/15 -
GLE (W166)	400 4-matic (166.056)	245	04/15 -
GLE Coupe (C292)	400 4-matic (292.356)	245	03/15 -
M-CLASS (W166)	ML 250 CDI / BlueTEC 4-matic (166.004, 166.003)	150	06/11 12/15
M-CLASS (W166)	ML 300 4-matic (166.055)	185	08/12 02/15
M-CLASS (W166)	ML 350 4-matic (166.057)	225	06/11 12/15
M-CLASS (W166)	ML 350 BlueTEC 4-matic (166.024)	190	06/11 02/15
M-CLASS (W166)	ML 400 4-matic (166.056)	245	08/13 02/15

Код OE

Соответствующие коды OE	
MERCEDES-BENZ	1664230112
MERCEDES-BENZ	A1664230112