

Disc 09.B975.11



Specificații tehnice disc

Osie Anterioară

Diametru
256 mm

Înălțime totală (A)
36,6 mm

Diametru de centrare (B)
65 mm

Număr orificii (C)
4

Grosime (TH)
22 mm

Grosime min.
19 mm

Cuplu de strângere
Nm

Unități per cutie
2

Cod EAN
8020584218761



Coduri mărci

Brembo
09.B975.11

AP
25399 V

Breco
BV 9009

09.B975.10	
AP 25399 V-25399	
BRECO BV 9009-BS 9009	
DIMENSION 256 x 22 mm	
MIN TH 19 mm	
BALANCING GUARANTEED	
MATERIAL SUB-GROUP 2	
WEIGHT 4.3 kg	
90R	
02C01203/26024	
INSIDE THE BOX 205.5886.21	
HC	
09.B975.11	
DATE : 04/05/2016 VERSION : 02	

Specificații tehnice

Disc High Carbon (HC)

Datorită procentului ridicat de carbon din compoziția chimică a fontei, discul HC oferă un coeficient de amortizare superior, capabil să reducă vibrațiile și nivelul de zgomot în timpul condusului.



Disc cu șuruburi de fixare

Prin introducerea șurubului de fixare în cutia discului, Brembo furnizează un ajutor în plus mecanicului în situația în care șurubul original ruginește sau se uzează într-o asemenea măsură încât să împiedice reutilizarea sau să o facă periculoasă.



Disc UV

Procesul de vopsire UV garantează o rezistență superioară la coroziune și o protecție completă a discului.



Autovehicule compatibile

SEAT

Model	Tip	kW	An
Mii (KF1)	1.0	44	10/11 -
Mii (KF1)	1.0	55	10/11 -
Mii (KF1)	1.0 EcoFuel	50	11/12 -

SKODA

Model	Tip	kW	An
CITIGO	1.0	44	10/11 -
CITIGO	1.0	55	10/11 -
CITIGO	1.0 CNG	50	11/12 -

VW

Model	Tip	kW	An
LOAD UP (121, 122, BL1, BL2)	1.0	44	12/14 -
LOAD UP (121, 122, BL1, BL2)	1.0 EcoFuel	50	12/14 -
LOAD UP (121, 122, BL1, BL2)	e-Load Up	60	12/14 -
UP (121, 122, BL1, BL2)	1.0	44	08/11 -
UP (121, 122, BL1, BL2)	1.0	55	08/11 -
UP (121, 122, BL1, BL2)	1.0 EcoFuel	50	11/12 -
UP (121, 122, BL1, BL2)	e-Up	60	07/13 -

Coduri OE

Coduri OE compatibile

SEAT	1S0615301
SEAT	1S0615301H
SKODA	1S0615301
SKODA	1S0615301H
SKODA	1S0615301J
SKODA	1S0615301L
VW	1S0615301
VW	1S0615301H
VW	1S0615301J
VW	1S0615301L