

Caractéristiques techniques du disque

Essieu Avant

Diamètre
258 mm

Hauteur totale (A)
43,9 mm

Diamètre de centrage (B)
61 mm

Nombre de trous de fixation (C)
4

Épaisseur (TH)
22 mm

Épaisseur min.
19,8 mm

Couple de serrage
N.m

Unités par boîte
2

Code EAN
8020584222546



Références marques

Brembo
09.C285.11

AP
25560 V

Breco
BV 9170

09.C285.10	
AP	25560 V-25560
BRECO	BV 9170-BS 9170
DIMENSION	258 x 22 mm
MIN TH	19.8 mm
BALANCING	GUARANTEED
MATERIAL	SUB-GROUP 2
WEIGHT	4.7 kg
	INSIDE THE BOX 205.5732.45
	09.C285.11
DATE : 28/11/2016 VERSION : 00	

Spécifications techniques

Disque ventilé PVT

Le disque PVT ("Pillar Venting Technology" ou technologie de ventilation à plots) est muni, dans la chambre de ventilation, de plots à la place des ailettes ; ainsi, la capacité de refroidissement du disque est améliorée, avec notamment une augmentation de plus de 40% de la résistance aux criques et fissures thermiques.



Disque High Carbon (HC)

Grâce au pourcentage élevé de carbone dans la composition chimique de la fonte, le disque HC, en fonte à haute teneur en carbone, présente un meilleur coefficient d'amortissement qui garantit une réduction des vibrations et des bruits, pour une meilleure performance et un meilleur confort au freinage.



Disque avec vis de fixation

Pour une grande partie de sa gamme, Brembo ajoute les vis de fixation dans l'emballage des disques, afin d'apporter un service supplémentaire au mécanicien, au cas où les vis d'origine seraient rouillées ou usées, et non réutilisables.



Disque vernis UV

Le procédé de fixation du vernis par lampe à UV garantit une résistance supérieure à la corrosion et une protection complète du disque.



Véhicules couverts

DACIA

Modèle	Type	kW	Année
LOGAN II	1.0 SCe 75	54	01/17 -
LOGAN II	1.2	54	05/15 -

LOGAN II	1.2	55	10/12 -
LOGAN II	1.2 LPG	55	10/12 -
LOGAN II	1.5 dCi	63	01/13 -
LOGAN II	1.5 dCi	55	10/12 -
LOGAN II	1.5 dCi	66	10/12 -
LOGAN II	1.6 16V	77	01/13 -
LOGAN II	TCe 90	66	10/12 -
LOGAN MCV II	1.2	55	02/13 -
LOGAN MCV II	1.2	54	05/15 -
LOGAN MCV II	1.2 LPG	55	02/13 -
LOGAN MCV II	1.5 dCi	55	02/13 -
LOGAN MCV II	1.5 dCi	63	02/13 -
LOGAN MCV II	1.5 dCi	66	02/13 -
LOGAN MCV II	TCe 90	66	02/13 -
LOGAN MCV II	TCe 90 LPG	66	09/15 -
SANDERO II	1.0 SCe 75	54	12/16 -
SANDERO II	1.5 dCi	63	01/13 -
SANDERO II	1.5 dCi	55	10/12 -
SANDERO II	1.5 dCi	66	10/12 -
SANDERO II	1.6	61	11/12 -
SANDERO II	TCe 90	66	10/12 -
SANDERO II	TCe 90 LPG	66	09/15 -
RENAULT			
Modèle	Type	kW	Année
CLIO IV (BH_)	0.9 TCe 90	66	11/12 -
CLIO IV (BH_)	1.2 16V	54	11/12 -
CLIO IV (BH_)	1.2 16V (BHA1, BHAK, BHMG, BHMK)	55	06/15 -
CLIO IV (BH_)	1.2 LPG 16V	54	11/12 06/15
CLIO IV (BH_)	1.5 dCi 75	55	11/12 -
CLIO IV (BH_)	1.5 dCi 90	66	11/12 -
CLIO IV Box	0.9 TCe 90	66	01/14 -
CLIO IV Box	1.2 16V	55	01/14 -
CLIO IV Box	1.5 dCi 75	55	01/14 -

CLIO IV Box	1.5 dCi 90	66	01/14 -
LOGAN I Estate (KS_)	1.5 dCi	66	06/11 -
LOGAN II Estate (K8_)	1.2 16V	54	12/13 -
LOGAN II Estate (K8_)	1.2 16V LPG	53	12/13 -
LOGAN II Estate (K8_)	1.5 dCi	62	12/13 -
LOGAN II Estate (K8_)	1.6	59	12/13 -
LOGAN/STEPWAY II (L8_)	1.2	55	11/13 -
LOGAN/STEPWAY II (L8_)	1.6	60	04/14 -
LOGAN/STEPWAY II (L8_)	1.6	75	04/14 -
SANDERO/STEPWAY II (B8_)	1.5 dCi	62	12/13 -
SANDERO/STEPWAY II (B8_)	1.6	59	11/13 -
SANDERO/STEPWAY II (B8_)	1.6 16V	75	04/14 -
THALIA II (LU1/2_)	0.9 TCe	66	11/12 06/14
THALIA II (LU1/2_)	1.5 dCi	55	11/12 06/14
THALIA III (L8_)	1.2 16V	55	12/13 -
THALIA III (L8_)	1.5 dCi	66	12/13 -
TWINGO III (BCM_)	0.9 TCe 110	80	11/16 -
TWINGO III (BCM_)	0.9 TCe 90	66	09/14 -
TWINGO III (BCM_)	1.0 SCe 70	52	09/14 -
TWINGO III (BCM_)	1.0 SCe 70 (BCMB)	51	09/15 -

SMART

Modèle	Type	kW	Année
FORFOUR Hatchback (453)	0.9 (453.044, 453.053)	66	11/14 -
FORFOUR Hatchback (453)	0.9 Brabus (453.062)	80	07/16 -
FORFOUR Hatchback (453)	1.0 (453.041)	45	11/14 -
FORFOUR Hatchback (453)	1.0 (453.042, 453.043)	52	07/14 -
FORTWO Convertible (453)	0.9 (453.444, 453.453)	66	09/15 -
FORTWO Convertible (453)	0.9 Brabus (453.462)	80	07/16 -
FORTWO Convertible (453)	1.0 (453.442, 453.443)	52	09/15 -
FORTWO Convertible (453)	electric drive / EQ (453.491)	41	05/17 -
FORTWO Coupe (453)	0.9 (453.344, 453.353)	66	09/14 -
FORTWO Coupe (453)	0.9 Brabus (453.362)	80	07/16 -
FORTWO Coupe (453)	1.0 (453.341)	45	11/14 -
FORTWO Coupe (453)	1.0 (453.342, 453.343)	52	07/14 -

Refs constructeur

Références constructeurs compatibles

DACIA	402063149R
-------	------------

RENAULT	402062212R
---------	------------

RENAULT	402063149R
---------	------------

RENAULT	402066839R
---------	------------

RENAULT	402067615R
---------	------------

SMART	4534200100
-------	------------