

DONNEES TECHNIQUES

Restriction du fabricant	BENDIX
Position (L/T)	derrière le disque frein (Trailing)
Épaisseur du disque de frein [mm]	28
Diamètre de piston [mm]	57

PHOTOS



DOCUMENTS

- BT-122 Fonctionnement des étriers de frein
- BT-123 Montage des étriers de frein
- BT-134 Refus des carcasses étriers

APPLICATIONS

MERCEDES-BENZ		
CLASSE S (79-91) (W126) - 260 SE (126.020)	160 ch	09.1985 > 03.1991
	166 ch	09.1985 > 03.1991
CLASSE S (79-91) (W126) - 300 SE, SEL (126.024, 126.025)	180 ch	01.1986 > 03.1991
	188 ch	09.1985 > 12.1989
CLASSE S (79-91) (W126) - 420 SE, SEL	224 ch	10.1985 > 03.1991
	231 ch	10.1985 > 12.1987
CLASSE S (79-91) (W126) - 420 SE, SEL (126.034)	204 ch	10.1985 > 03.1991
	218 ch	10.1985 > 12.1987
CLASSE S (79-91) (W126) - 500 SE, SEL	252 ch	09.1987 > 03.1991
	265 ch	09.1987 > 03.1991
CLASSE S (79-91) (W126) - 500 SE, SEL (126.036)	223 ch	09.1985 > 03.1991
	245 ch	09.1985 > 03.1991
CLASSE S (79-91) (W126) - 500 SE, SEL KAT	252 ch	06.1989 > 03.1991
CLASSE S (79-91) (W126) - 560 SE, SEL	279 ch	08.1987 > 03.1991
	300 ch	10.1985 > 03.1991
CLASSE S (79-91) (W126) - 560 SE, SEL (126.038)	242 ch	10.1985 > 03.1991
	272 ch	10.1985 > 12.1987
CLASSE S (79-91) Coupe (C126) - 420 SEC (126.046)	204 ch	10.1985 > 03.1991
	218 ch	10.1985 > 12.1987
	224 ch	10.1985 > 03.1991
CLASSE S (91-98) (W140) - 400 SE, SEL/S420 (140.042, 140.043)	286 ch	02.1991 > 10.1998

 Avant montage, comparez la pièce reçue à celle d'origine afin de vérifier que la bonne pièce a été choisie et peut être montée sur le véhicule. Le non-respect de cette consigne ou des instructions de montage annule la garantie.