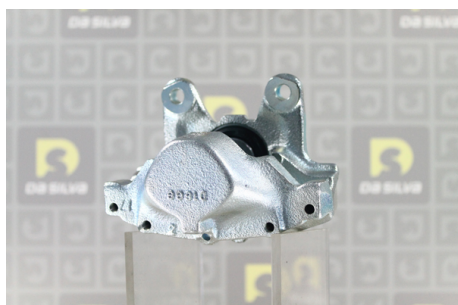


DONNEES TECHNIQUES

Restriction du fabricant	ATE
Position (L/T)	derrière le disque frein (Trailing)
Épaisseur du disque de frein [mm]	9
Diamètre de piston [mm]	36

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 E (95-03) (W210) - E200 2.0 Kompressor (210.045)	186 ch	06.1997 > 03.2002
CLASSE E (95-03) (W210) - E240 2.4 (210.061)	170 ch	06.1997 > 08.2000
CLASSE E (95-03) (W210) - E270 2.7 CDI (210.016)	170 ch	07.1999 > 03.2002
CLASSE E (95-03) (W210) - E280 2.8 (210.053)	193 ch	01.1996 > 06.1997
CLASSE E (95-03) (W210) - E280 2.8 (210.063)	204 ch	12.1996 > 03.2002
CLASSE E (95-03) (W210) - E280 2.8 4-matic (210.081)	204 ch	12.1996 > 03.2002
CLASSE E (95-03) (W210) - E300 3.0 Turbo-D (210.025)	177 ch	12.1996 > 07.1999
CLASSE E (95-03) (W210) - E320 3.2 (210.055)	220 ch	06.1995 > 06.1997
CLASSE E (95-03) (W210) - E320 3.2 (210.065)	224 ch	06.1997 > 03.2002
CLASSE E (95-03) (W210) - E320 3.2 4-matic (210.082)	224 ch	06.1997 > 03.2002
CLASSE E (95-03) (W210) - E320 3.2 CDI (210.026)	197 ch	07.1999 > 03.2002
CLASSE E (95-03) (W210) - E420 4.2 (210.072)	279 ch	01.1996 > 06.1997
CLASSE E (95-03) (W210) - E430 4.3 (210.070)	279 ch	06.1997 > 03.2002

 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.