

## DONNEES TECHNIQUES

Restriction du fabricant	<b>ATE</b>
	<b>Etrier fixe</b>
	<b>Etrier de frein (4 pistons)</b>
Épaisseur du disque de frein [mm]	<b>25</b>
Diamètre de piston 1 [mm]	<b>38</b>
Diamètre de piston 2 [mm]	<b>42</b>

## PHOTOS

## DOCUMENTS

- BT-122    Fonctionnement des étriers de frein**
- BT-123    Montage des étriers de frein**

## APPLICATIONS

<b>MERCEDES-BENZ</b>		
3 volumes (W124) - 280 E (124.028)	197 ch	10.1992 > 06.1993
3 volumes (W124) - 320 E (124.032)	220 ch	10.1992 > 06.1993
3 volumes (W124) - 400 E 4.2 (124.034)	279 ch	10.1992 > 06.1993
Break (S124) - 280 TE (124.088)	197 ch	10.1992 > 06.1993
Break (S124) - 320 TE (124.092)	220 ch	10.1992 > 06.1993
CLASSE E (85-95) (W124) - E280 2.8 (124.028)	197 ch	06.1993 > 06.1995
CLASSE E (85-95) (W124) - E320 3.2 (124.032)	220 ch	06.1993 > 06.1995
CLASSE E (93-96) Break (S124) - E280 2.8 T (124.088)	193 ch	06.1993 > 06.1996
	197 ch	06.1993 > 06.1996
CLASSE E (93-96) Break (S124) - E320 3.2 T (124.092)	220 ch	06.1993 > 06.1996
CLASSE E (93-96) Break (S124) - E36 3.6 T AMG (124.092)	272 ch	05.1994 > 06.1996
CLASSE E (93-98) Cabriolet (A124) - E320 3.2 (124.066)	220 ch	06.1993 > 03.1998
CLASSE E (93-98) Cabriolet (A124) - E36 3.6 AMG (124.066)	272 ch	05.1994 > 03.1998
CLASSE E (93-97) Coupe (C124) - E320 3.2 (124.052)	220 ch	06.1993 > 06.1997
CLASSE E (93-97) Coupe (C124) - E36 3.6 AMG (124.052)	272 ch	05.1994 > 06.1997
COUPE (C124) - 320 CE (124.052)	220 ch	10.1992 > 05.1993

**⚠** 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.