

## DONNEES TECHNIQUES

Restriction du fabricant	<b>TRW</b>
Position (L/T)	<b>derrière le disque frein (Trailing)</b>
	<b>Etrier flottant</b>
	<b>Etrier de frein (2 pistons)</b>
Épaisseur du disque de frein [mm]	<b>25</b>
Diamètre de piston [mm]	<b>60</b>

## 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 C (2007-) (W204) - C180 1.6 Kompressor	156 ch	01.2008 >
CLASSE C (2007-) (W204) - C180 1.8 CGI	156 ch	01.2007 >
CLASSE C (2007-) (W204) - C180 1.8 Kompressor (204.046)	156 ch	01.2007 >
CLASSE C (2007-) (W204) - C180 2.2 CDI (204.000)	120 ch	01.2011 >
CLASSE C (2007-) (W204) - C200 2.2 CDI (204.001)	136 ch	01.2011 >
CLASSE C (2007-) (W204) - C200 2.2 CDI (204.007)	136 ch	01.2007 >
CLASSE C (2007-) Break (S204) - C180 1.6 Kompressor	156 ch	01.2008 >
CLASSE C (2007-) Break (S204) - C180 1.8 Kompressor	156 ch	08.2007 >
CLASSE C (2007-) Break (S204) - C200 2.2 CDI	136 ch	08.2007 >
CLASSE C (2011-) Break (S204) - C180 CDI (204.200)	120 ch	01.2011 >
CLASSE C (2011-) Break (S204) - C180 1.8 CGI (204.249)	156 ch	11.2009 >
CLASSE C (2011-) Break (S204) - C200 2.1 CDI (204.201)	136 ch	08.2010 >
CLASSE C (2011-) Coupe (C204) - C180 1.8	156 ch	06.2011 >

 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.