

## DONNEES TECHNIQUES

Restriction du fabricant	<b>GIRLING</b>
Position (L/T)	<b>derrière le disque frein (Trailing)</b>
	<b>Etrier flottant</b>
	<b>Etrier de frein (1 piston)</b>
Épaisseur du disque de frein [mm]	<b>11</b>
Diamètre de piston [mm]	<b>34</b>

## PHOTOS




## DOCUMENTS

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

## APPLICATIONS

<b>FORD</b>		
FOCUS (98-04) (DAW, DBW) - 1.4 16V	75 ch	10.1998 > 11.2004
FOCUS (98-04) (DAW, DBW) - 1.6 16V	100 ch	10.1998 > 11.2004
FOCUS (98-04) (DAW, DBW) - 1.6 16V Flexifuel	102 ch	01.2002 > 11.2004
FOCUS (98-04) (DAW, DBW) - 1.8 16V	115 ch	10.1998 > 11.2004
FOCUS (98-04) (DAW, DBW) - 1.8 DI / TDDi	75 ch	08.1999 > 11.2004
FOCUS (98-04) (DAW, DBW) - 1.8 TDCi	100 ch	09.2002 > 11.2004
	115 ch	03.2001 > 11.2004
FOCUS (98-04) (DAW, DBW) - 1.8 Turbo DI / TDDi	90 ch	10.1998 > 11.2004
FOCUS (98-04) (DAW, DBW) - 2.0 16V	131 ch	10.1998 > 11.2004
FOCUS (98-04) 3 volumes (DFW) - 1.4 16V	75 ch	02.1999 > 11.2004
FOCUS (98-04) 3 volumes (DFW) - 1.6 16V	100 ch	02.1999 > 11.2004
FOCUS (98-04) 3 volumes (DFW) - 1.8 16V	115 ch	02.1999 > 11.2004
FOCUS (98-04) 3 volumes (DFW) - 1.8 TDCi	100 ch	09.2002 > 11.2004
	115 ch	03.2001 > 11.2004
FOCUS (98-04) 3 volumes (DFW) - 1.8 Turbo DI / TDDi	90 ch	02.1999 > 11.2004
FOCUS (98-04) 3 volumes (DFW) - 2.0 16V	131 ch	02.1999 > 11.2004
FOCUS (98-04) Clipper (DNW) - 1.4 16V	75 ch	02.1999 > 11.2004
FOCUS (98-04) Clipper (DNW) - 1.6 16V	100 ch	02.1999 > 11.2004
FOCUS (98-04) Clipper (DNW) - 1.6 16V Flexifuel	102 ch	01.2002 > 11.2004
FOCUS (98-04) Clipper (DNW) - 1.8 16V	115 ch	02.1999 > 11.2004
FOCUS (98-04) Clipper (DNW) - 1.8 DI / TDDi	75 ch	08.1999 > 11.2004
FOCUS (98-04) Clipper (DNW) - 1.8 TDCi	100 ch	09.2002 > 11.2004
	115 ch	03.2001 > 11.2004
FOCUS (98-04) Clipper (DNW) - 1.8 Turbo DI / TDDi	90 ch	02.1999 > 11.2004
FOCUS (98-04) Clipper (DNW) - 2.0 16V	131 ch	02.1999 > 11.2004

 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.