

DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	hydraulique
Pour fabricant	ZF
Fixation	2 (Ø10mm)
matière	Bimétal
Type de pignon	Cannelé avec guide
Longueur du pignon [mm]	68
Nombre de cannelures du pignon	22
Raccord d'entrée	F14x150
Raccord de sortie	F16x150
Livré avec	sans biellettes de direction

PHOTOS



DOCUMENTS

BT-110	Montage des crémaillères et pompes d'assistance
BT-132	Refus des carcasses crémaillères et pompes
BT-174	Rinçage du circuit Hydraulique

APPLICATIONS

AUDI		
A3 (96-03) (8L1) - S3 quattro	210 ch	03.1999 >
	224 ch	10.2001 >
TT (98-06) (8N3) - 1.8 T	150 ch	09.2002 >
	163 ch	09.2005 >
	180 ch	10.1998 >
	190 ch	09.2005 >
TT (98-06) (8N3) - 1.8 T quattro	180 ch	10.1998 >
	190 ch	09.2005 >
	224 ch	10.1998 >
	240 ch	03.2005 >
TT (98-06) Roadster (8N9) - 1.8 T	150 ch	01.2001 >
	163 ch	09.2005 >
	180 ch	10.1999 >
	190 ch	09.2005 >
TT (98-06) Roadster (8N9) - 1.8 T quattro	180 ch	02.2000 >



AUDI		
(suite) TT (98-06) Roadster (8N9) - 1.8 T quattro	190 ch	09.2005 >
	224 ch	10.1999 >
VOLKSWAGEN		
BORA Break (1J6) - 2.3 V5	150 ch	05.1999 > 10.2000
	170 ch	10.2000 > 05.2005
BORA Break (1J6) - 2.3 V5 4motion	150 ch	05.1999 > 10.2000
	170 ch	10.2000 > 05.2005
BORA Break (1J6) - 2.8 V6 4motion	204 ch	05.1999 > 05.2005
BORA Break (1J6) - 2.8 VR6	177 ch	08.2002 > 07.2003
	204 ch	03.2000 > 05.2000
GOLF (97-05) (1J1) - 2.8 VR6	177 ch	10.2000 > 07.2002
	200 ch	03.2002 > 10.2005

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.