

DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	hydraulique
Pour fabricant	HOBOURN-EATON
Type de poulie	V
Fixation de la poulie	Pressée
Poulie Ø [mm]	138
Hauteur de poulie [mm]	113
Raccord d'entrée	Ø16mm
Raccord de sortie	F16x150
Prof. raccord de sortie [mm]	10
Sens de rotation	Horaire [CW]
Accessoires	avec réservoir intégré
Accessoires	avec support

PHOTOS



DOCUMENTS

BT-110	Montage des crémaillères et pompes d'assistance
BT-132	Refus des carcasses crémaillères et pompes
BT-171	Précautions de montage pompes
BT-174	Rinçage du circuit Hydraulique

APPLICATIONS

RENAULT		
18 (134_) - 2.0 (1343)	105 ch	05.1982 > 07.1986
18 (134_) - 2.1 Diesel	72 ch	11.1981 > 07.1986
18 (134_) - 2.1 Diesel (1344)	67 ch	11.1981 > 07.1986
18 (134_) - 2.1 TD	88 ch	11.1981 > 07.1986
18 Break (135_) - 2.0 (1353)	105 ch	10.1981 > 07.1986
18 Break (135_) - 2.0 Allroad 4x4	104 ch	05.1983 > 12.1986
18 Break (135_) - 2.1 Diesel	72 ch	05.1979 > 07.1986
18 Break (135_) - 2.1 Diesel (1354)	67 ch	11.1980 > 07.1986
18 Société - 2.1 Diesel	67 ch	11.1981 > 07.1986
20 (127_) - 2.1 Diesel (1276)	64 ch	10.1980 > 12.1983
20 (127_) - 2.1 TD	86 ch	01.1982 > 12.1983
30 (127_) - 2.1 Turbo-D (1270)	86 ch	02.1982 > 03.1986
ESPACE (84-91) (J11_) - 2.0 (J112, S112)	101 ch	01.1988 > 12.1990
	109 ch	07.1984 > 12.1987
ESPACE (84-91) (J11_) - 2.1 TD (J115, S115)	88 ch	10.1984 > 12.1990
FUEGO (136_) - 2.0 TX/GTX (1363)	110 ch	10.1980 > 10.1985
FUEGO (136_) - 2.1 TD	88 ch	08.1982 > 10.1985

 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.