

DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	hydraulique
Pour fabricant	FoMoCo
Longueur [mm]	1260
Fixation	2 (Ø10mm)
matière	acier
Entraxe de fixation [mm]	82
Type de pignon	Cannelé
Nombre de tours du pignon	3.4
Longueur du pignon [mm]	87
Nombre de cannelures du pignon	40
Raccord d'entrée	F16x150
Raccord de sortie	F14x150
Filetage biellette (Essieu)	M14x200
Type de capteur (non fourni)	Sans

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

FORD		
GRANADA (72-77) (GGTL, GGFL) - 1.7	65 ch	03.1972 > 02.1975
	70 ch	12.1974 > 08.1977
	75 ch	03.1972 > 02.1975
GRANADA (72-77) (GGTL, GGFL) - 2.0	87 ch	01.1976 > 08.1977
	90 ch	01.1975 > 08.1977
	95 ch	01.1976 > 07.1977
	99 ch	01.1975 > 12.1975
GRANADA (72-77) (GGTL, GGFL) - 2.3	108 ch	01.1975 > 08.1977
	108 ch	01.1972 > 02.1976
GRANADA (72-77) (GGTL, GGFL) - 2.6	107 ch	12.1975 > 08.1977
	125 ch	01.1972 > 02.1976
GRANADA (72-77) (GGTL, GGFL) - 3.0	138 ch	01.1972 > 02.1976
GRANADA (72-77) Break (GGNL) - 1.7	65 ch	03.1972 > 02.1975
	70 ch	12.1974 > 08.1977
GRANADA (72-77) Break (GGNL) - 2.0	90 ch	01.1975 > 08.1977
	95 ch	01.1976 > 07.1977
	99 ch	01.1975 > 12.1975
GRANADA (72-77) Break (GGNL) - 2.3	108 ch	01.1972 > 02.1976
GRANADA (72-77) Break (GGNL) - 2.5	120 ch	01.1972 > 02.1976
GRANADA (72-77) Break (GGNL) - 2.6	107 ch	01.1976 > 08.1977
	125 ch	01.1972 > 02.1976
GRANADA (72-77) Break (GGNL) - 3.0	138 ch	01.1972 > 02.1976
GRANADA (72-77) Coupe (GGCL) - 1.7	65 ch	03.1972 > 02.1975
GRANADA (72-77) Coupe (GGCL) - 2.0	99 ch	03.1972 > 02.1975
GRANADA (72-77) Coupe (GGCL) - 2.3	108 ch	01.1972 > 02.1976
GRANADA (72-77) Coupe (GGCL) - 2.6	125 ch	01.1972 > 02.1976
GRANADA (72-77) Coupe (GGCL) - 3.0	138 ch	01.1972 > 02.1976
GRANADA (77-85) (GU) - 1.7	70 ch	08.1977 > 12.1980
	73 ch	08.1977 > 12.1980
GRANADA (77-85) (GU) - 1.9 D	54 ch	08.1977 > 12.1980
GRANADA (77-85) (GU) - 2.0	87 ch	08.1977 > 07.1979
	90 ch	08.1977 > 12.1980
	101 ch	08.1979 > 12.1980
GRANADA (77-85) (GU) - 2.1 D	63 ch	08.1977 > 12.1980
GRANADA (77-85) (GU) - 2.3	107 ch	08.1977 > 06.1979
	114 ch	06.1979 > 12.1980
GRANADA (77-85) (GU) - 2.8	135 ch	08.1977 > 12.1980
GRANADA (77-85) (GU) - 2.8 i	147 ch	08.1977 > 12.1980
	160 ch	08.1977 > 12.1980
GRANADA (77-85) Break (GNU) - 1.7	74 ch	08.1977 > 12.1980
GRANADA (77-85) Break (GNU) - 2.0	87 ch	08.1977 > 07.1979
	90 ch	08.1977 > 12.1980
	101 ch	08.1979 > 12.1980
GRANADA (77-85) Break (GNU) - 2.3	107 ch	08.1977 > 06.1979
	114 ch	06.1979 > 12.1980
GRANADA (77-85) Break (GNU) - 2.8	135 ch	08.1977 > 12.1980
	147 ch	08.1977 > 12.1980
GRANADA (77-85) Break (GNU) - 2.8 i	160 ch	08.1977 > 12.1980