

## DONNEES TECHNIQUES

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Longueur [mm]               | <b>570</b>                                    |
| Nb de cannelures CR         | <b>22</b>                                     |
| Nombre de dents, anneau ABS | <b>47</b>                                     |
|                             | <b>pour véhicule avec système antiblocage</b> |
| Ø épaulement CR [mm]        | <b>52</b>                                     |
| Type de couronne ABS        | <b>R</b>                                      |
| Ø bol CR [mm]               | <b>82</b>                                     |
| Nb de cannelures CB         | <b>34</b>                                     |
| Ø bol CB [mm]               | <b>84</b>                                     |

## PHOTOS



## DOCUMENTS

|               |  |
|---------------|--|
| <b>BT-100</b> | <b>Conseils de montage des cardans</b>   |
| <b>BT-104</b> | <b>Soufflets et Triaxes FIAT</b>         |
| <b>BT-105</b> | <b>Soufflets et Triaxes SEAT</b>         |
| <b>BT-131</b> | <b>Refus des carcasses transmissions</b> |

## APPLICATIONS

| <b>DAEWOO</b>                     |       |                   |
|-----------------------------------|-------|-------------------|
| NEXIA (KLETN) - 1.5               | 60 ch | 08.1996 > 08.1997 |
|                                   | 71 ch | 02.1995 > 08.1997 |
|                                   | 75 ch | 02.1995 > 08.1997 |
| NEXIA (KLETN) - 1.5 16V           | 90 ch | 02.1995 > 08.1997 |
| NEXIA 3 volumes (KLETN) - 1.5     | 60 ch | 08.1996 > 08.1997 |
|                                   | 71 ch | 02.1995 > 08.1997 |
|                                   | 75 ch | 02.1995 > 08.1997 |
| NEXIA 3 volumes (KLETN) - 1.5 16V | 90 ch | 02.1995 > 08.1997 |

**⚠** 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.