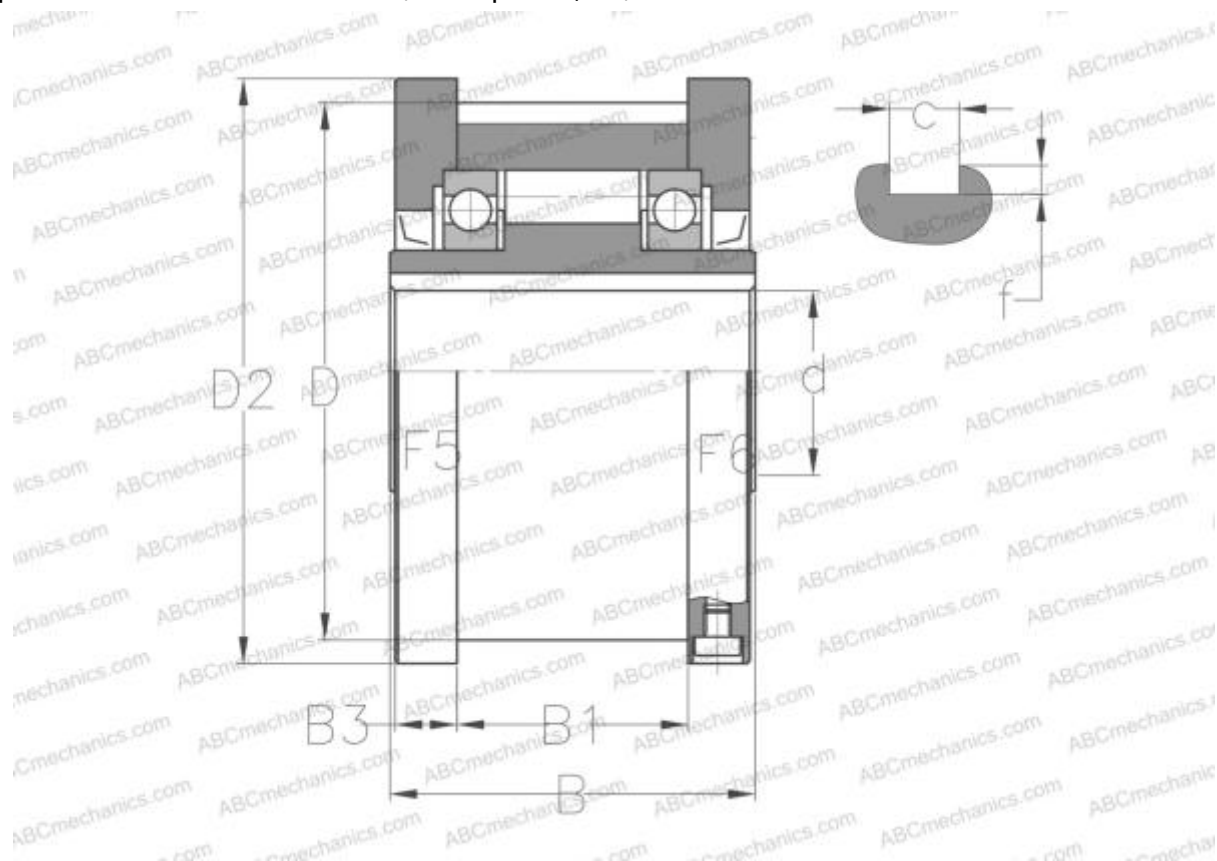


## GLP20 F7D7 C.T.S.

Обгонные муфты

ТИП: Обгонные муфты, Автономные обгонные муфты, Роликовый тип, конструкция предусматривает два опорных подшипника серии 160, требуется смазка маслом, на наружном диаметре имеется шпоночный паз, тип фланца 5,6



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

|    |        |
|----|--------|
| d  | 20,000 |
| D  | 75,000 |
| D2 | 84,000 |
| B  | 57,000 |
| B1 | 34,000 |
| B3 | 10,500 |
| f  | 3,500  |
| c  | 6,000  |

#### АНАЛОГИ

|           |                              |
|-----------|------------------------------|
| GMN       | <a href="#">VGLP15 F7D7</a>  |
| RINGSPANN | <a href="#">FGRN15 A5A6</a>  |
| TSUBAKI   | <a href="#">MZEU20 KE5E5</a> |
| GMN       | <a href="#">VGLP20 F7D7</a>  |
| RINGSPANN | <a href="#">FGRN20 A5A6</a>  |

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[C.T.S.](#)

#### АНАЛОГИ

|         |                              |
|---------|------------------------------|
| ABC     | <a href="#">GFRN 20 F5F6</a> |
| STIEBER | <a href="#">GFRN 20 F5F6</a> |
| C.T.S.  | <a href="#">GLP15 F7D7</a>   |
| TSUBAKI | <a href="#">MZEU15 KE5E5</a> |