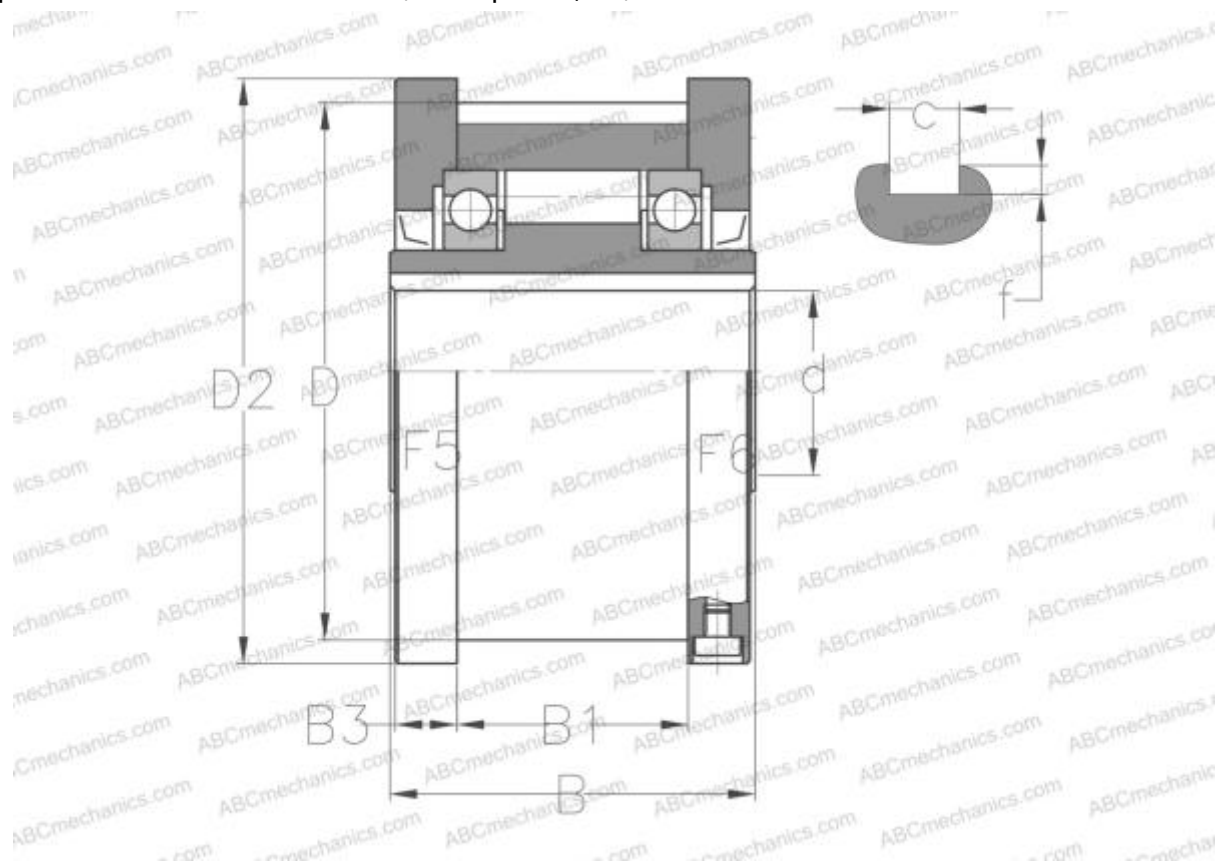


VGLP12 F7D7 GMN

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 | 12,000 |
| D | 62,000 |
| D2 | 70,000 |
| B | 42,000 |
| B1 | 20,000 |
| B3 | 10,000 |
| f | 2,500 |
| c | 4,000 |

АНАЛОГИ

| | |
|-----------|-----------------------------|
| RINGSPANN | FGRN12 A5A6 |
|-----------|-----------------------------|

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[GMN](#)

АНАЛОГИ

| | |
|---------|------------------------------|
| ABC | GFRN 12 F5F6 |
| STIEBER | GFRN 12 F5F6 |
| C.T.S. | GLP12 F7D7 |
| TSUBAKI | MZEU12 KE5E5 |