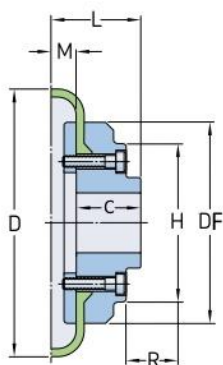
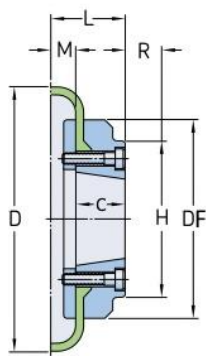




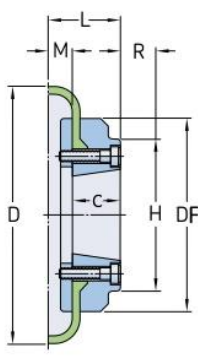
УПРУГИЕ ЭЛЕМЕНТЫ FLEX



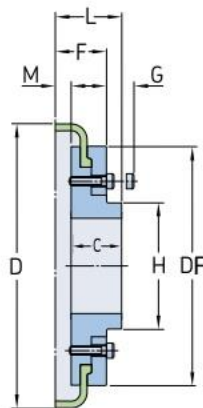
Size 40 to 60
Type B



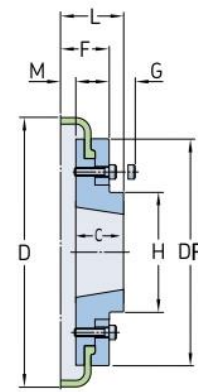
Size 40 to 60
Type F



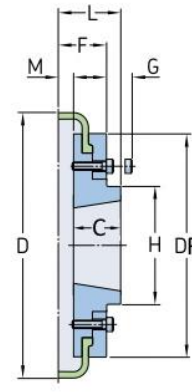
Size 40 to 60
Type H



Size 70 to 250
Type B



Size 70 to 250
Type F



Size 70 to 250
Type H

Физические характеристики

| Тип муфты | Максимальная частота вращения об/мин | Вес кг | Момент инерции кг/м ² | Жесткость при кручении Нм/° | Смещение осей валов | | | Крутящий момент Нм | Макс. крутящий момент Нм | Тип болта мм | Момент затяжки Нм | Обозначение упругого элемента | |
|-----------|---|-----------|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------|------------------|--------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------|----------------------|-------------------------------|----------------|
| | | | | | Угловое ° | Радиальное мм | Осевое мм | | | | | Из натурального каучука | F.R.A.S. |
| | | | | | | | | | | | | | |
| F40 | 4500 | 0,1 | 0,00074 | 5 | 4 | 1,1 | 1,3 | 24 | 64 | M6 | 15 | PHE F40NRTYRE | PHE F40FRTYRE |
| F50 | 4500 | 0,3 | 0,00115 | 13 | 4 | 1,3 | 1,7 | 66 | 160 | M6 | 15 | PHE F40NRTYRE | PHE F50FRTYRE |
| F60 | 4000 | 0,5 | 0,0052 | 26 | 4 | 1,6 | 2,0 | 127 | 318 | M6 | 15 | PHE F60NRTYRE | PHE F60FRTYRE |
| F70 | 3600 | 0,7 | 0,009 | 41 | 4 | 1,9 | 2,3 | 250 | 487 | M8 | 24 | PHE F70NRTYRE | PHE F70FRTYRE |
| F80 | 3100 | 1,0 | 0,017 | 63 | 4 | 2,1 | 2,6 | 375 | 759 | M8 | 24 | PHE F80NRTYRE | PHE F80FRTYRE |
| F90 | 3000 | 1,1 | 0,031 | 91 | 4 | 2,4 | 3,0 | 500 | 1096 | M10 | 40 | PHE F90NRTYRE | PHE F90FRTYRE |
| F100 | 2600 | 1,1 | 0,054 | 126 | 4 | 2,6 | 3,3 | 675 | 1517 | M10 | 40 | PHE F100NRTYRE | PHE F100FRTYRE |
| F110 | 2300 | 1,4 | 0,078 | 178 | 4 | 2,9 | 3,7 | 875 | 2137 | M10 | 40 | PHE F110NRTYRE | PHE F110FRTYRE |
| F120 | 2050 | 2,3 | 0,013 | 296 | 4 | 3,2 | 4,0 | 1330 | 3547 | M12 | 50 | PHE F120NRTYRE | PHE F120FRTYRE |
| F140 | 1800 | 2,6 | 0,255 | 470 | 4 | 3,7 | 4,6 | 2325 | 5642 | M12 | 55 | PHE F140NRTYRE | PHE F140FRTYRE |
| F160 | 1600 | 3,4 | 0,380 | 778 | 4 | 4,2 | 5,3 | 3770 | 9339 | M16 | 80 | PHE F160NRTYRE | PHE F160FRTYRE |
| F180 | 1500 | 7,7 | 0,847 | 1371 | 4 | 4,8 | 6,0 | 6270 | 16455 | M16 | 105 | PHE F180NRTYRE | PHE F180FRTYRE |
| F200 | 1300 | 8,0 | 1,281 | 1959 | 4 | 5,3 | 6,6 | 9325 | 23508 | M16 | 120 | PHE F200NRTYRE | PHE F200FRTYRE |
| F220 | 1100 | 10,0 | 2,104 | 2760 | 4 | 5,8 | 7,3 | 11600 | 33125 | M20 | 165 | PHE F220NRTYRE | PHE F220FRTYRE |
| F150 | 1000 | 15,0 | 3,505 | 3562 | 4 | 6,6 | 8,2 | 14675 | 42740 | M20 | 165 | PHE F250NRTYRE | PHE F250FRTYRE |