

Подшипниковый узел UCF 216 FK

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внутренний диаметр [мм] – 80
Внешний диаметр D [мм] – 208
Ширина подшипника B_i [мм] – 58
Тип корпуса – Фланцевый
Материал – Чугун
Статическая нагрузка C₀, Н – 50350
Динамическая нагрузка C, Н – 69065
Диапазон температур – от -40° до 100°
i [мм] – 34
Межцентровое крепежное расстояние [J] – 165
Форма корпуса – Квадратный
Кол-во отверстий – 4
Крепление винта – M20
Длина [мм] – 208
Корпус – F216
Способ фиксации – На винтах
z [мм] – 83,3
e [мм] – 165
n [мм] – 33,3
t [мм] – 88,5
g [мм] – 22
l [мм] – 58
s [мм] – 23
a [мм] – 208
Вес [кг] – 7,5



WWW.TECHNODRIVE.PRO



8 (800) 707-99-68

+7 (863) 223-20-99

info@technodrive.pro

Россия, 344064, Ростов-на-Дону, ул. Вавилова, 68, оф. 23