

Гидравлическое подруливающее устройство SH 300 HYD



Технические характеристики

Упор при лёгком режиме работы (кГс · фунты) 100 · 220

Упор при тяжёлом режиме работы (кГс · фунты) 300 · 660

Диаметр туннеля (мм · дюймы) 300 · 11.9

Двигательный комплекс винты противоположного вращения

Гидравлическая мощность (кВт · л.с.) 23 · 30.8

Полезная мощность на винте (кВт · л.с.) 18,4 · 24,7

Варианты гидравлического двигателя (куб.см.)

10 · 11 · 14 · 16 · 19

(812)305-34-73

www.drackar.ru