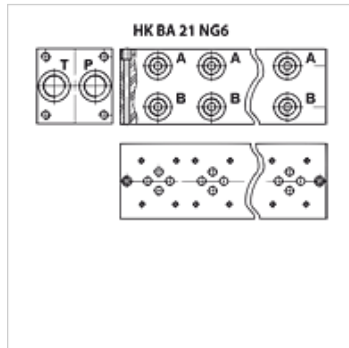


Свойства

Материал Материал: сталь (350 бар)

Соединение ISO/Cetop 03 NG6



Указание

Другие плиты основания по запросу

Изделие

| Наименование | Станции | Соединения A + B | Соединения P + T | Высота (мм) | Ширина (мм) | Длина (мм) | Вес (kg) |
|--------------|-----------|------------------|------------------|-------------|-------------|------------|----------|
| HK BA 214 2 | 2-кратное | G 3/8"-сбоку | G 1/2"-с торца | 71 | 71 | 120 | 3,7 |
| HK BA 214 3 | | G 3/8"-сбоку | G 1/2"-с торца | 71 | 71 | 170 | 5,3 |
| HK BA 214 4 | | G 3/8"-сбоку | G 1/2"-с торца | 71 | 71 | 220 | 6,9 |
| HK BA 214 5 | | G 3/8"-сбоку | G 1/2"-с торца | 71 | 71 | 270 | 8,5 |
| HK BA 214 6 | | G 3/8"-сбоку | G 1/2"-с торца | 71 | 71 | 320 | 10,1 |
| HK BA 214 7 | | G 3/8"-сбоку | G 1/2"-с торца | 71 | 71 | 370 | 11,7 |
| HK BA 214 8 | | G 3/8"-сбоку | G 1/2"-с торца | 71 | 71 | 420 | 13,3 |
| HK BA 214 9 | | G 3/8"-сбоку | G 1/2"-с торца | 71 | 71 | 470 | 14,9 |
| HK BA 214 10 | | G 3/8"-сбоку | G 1/2"-с торца | 71 | 71 | 520 | 16,5 |