

# КОДИРОВКА

45      N      UT      050      A      0100

**45**      СЕРИЯ

**N**      МОДИФИКАЦИЯ  
N = стандартный

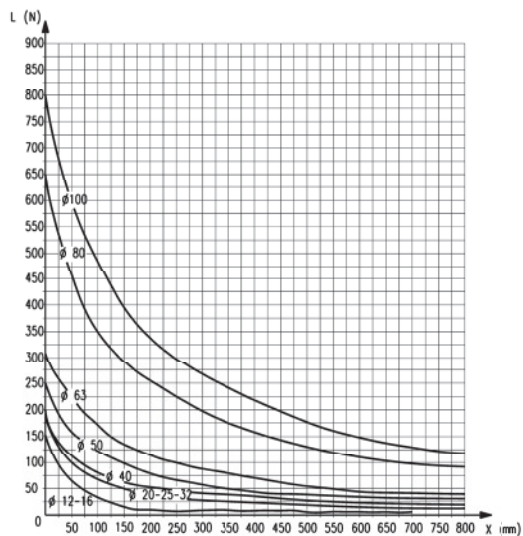
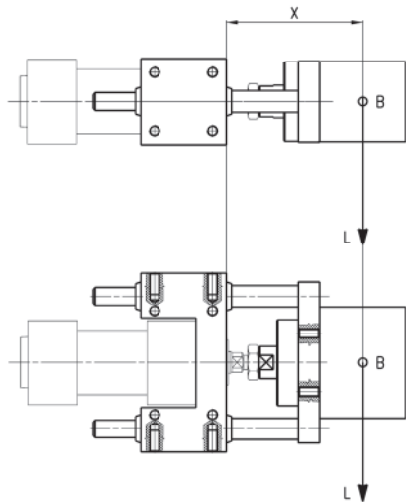
**UT**      ДЕЙСТВИЕ  
UT = "U" самосмазывающаяся направляющая  
NT = "Н" самосмазывающаяся направляющая  
НВ = "Н" шариковый подшипник

**050**      ДИАМЕТР  
012 = 12 мм  
016 = 16 мм  
020 = 20 мм  
025 = 25 мм  
032 = 32 мм  
040 = 40 мм  
050 = 50 мм  
063 = 63 мм  
080 = 80 мм  
100 = 100 мм

**A**      МАТЕРИАЛЫ  
A = стандартное исполнение

**0100**      ХОД в мм

## ГРАФИК ЗАВИСИМОСТИ МАКСИМАЛЬНОЙ РАДИАЛЬНОЙ НАГРУЗКИ ОТ ПЛЕЧА, 45NUT



B = центр приложения нагрузки; L = нагрузка;  
X = фиксированное плечо + ход  
фикс. плечо = расстояние от торца крышки цил-ра до центра тяжести объекта (в начале рабочего хода)

График 1 - "U" направляющая с подшипниками скольжения (45 NUT)