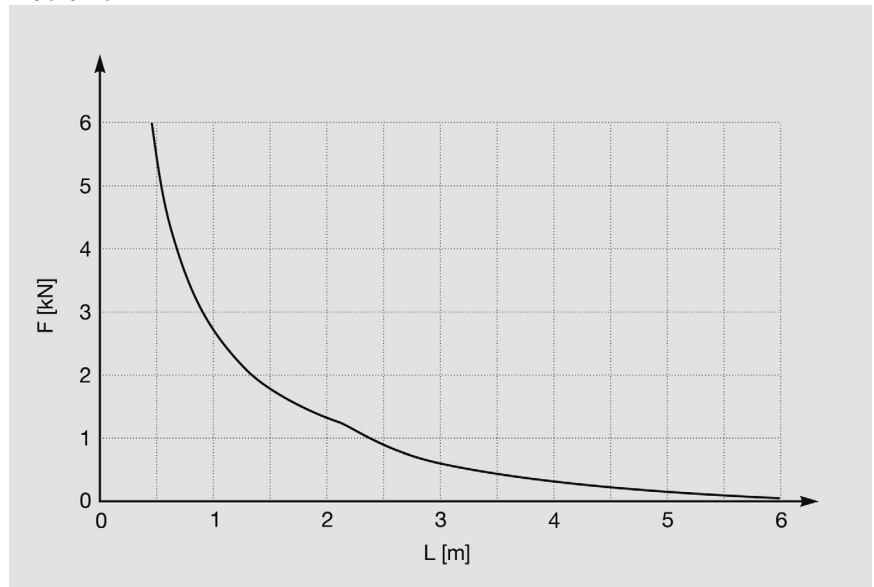
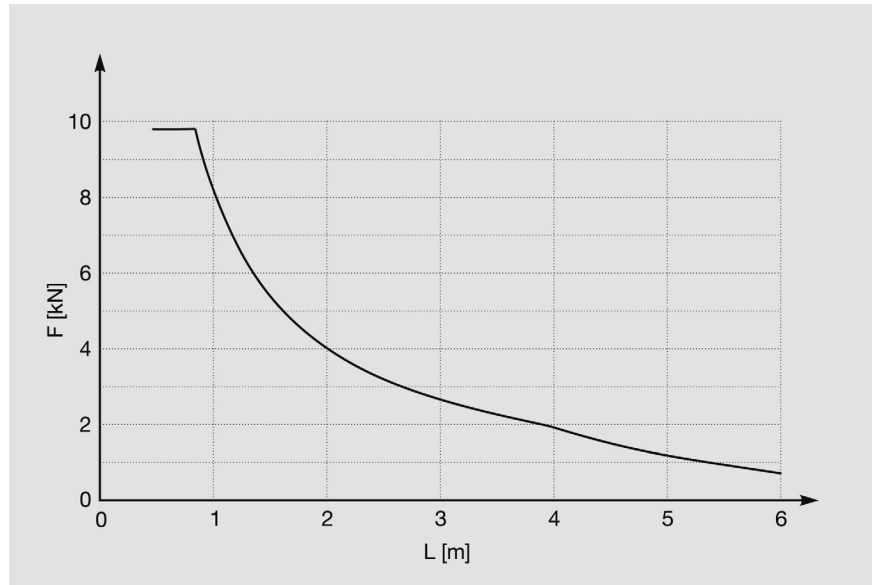


### Профиль 41/52/2.5

41/52/2.5

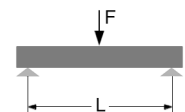


41/52/2.5 D



**Диаграмма выбора профиля по точке приложения силы на одну условно несущую балку с единой нагрузкой в центре пролета L/2**

Все показатели были рассчитаны для допустимого напряжения  $\sigma_{доп.}$  и соответствуют прогибу  $f$ :



$$\sigma_{доп.} \leq 160 \text{ Н/мм}^2$$

$$f \leq L/200$$