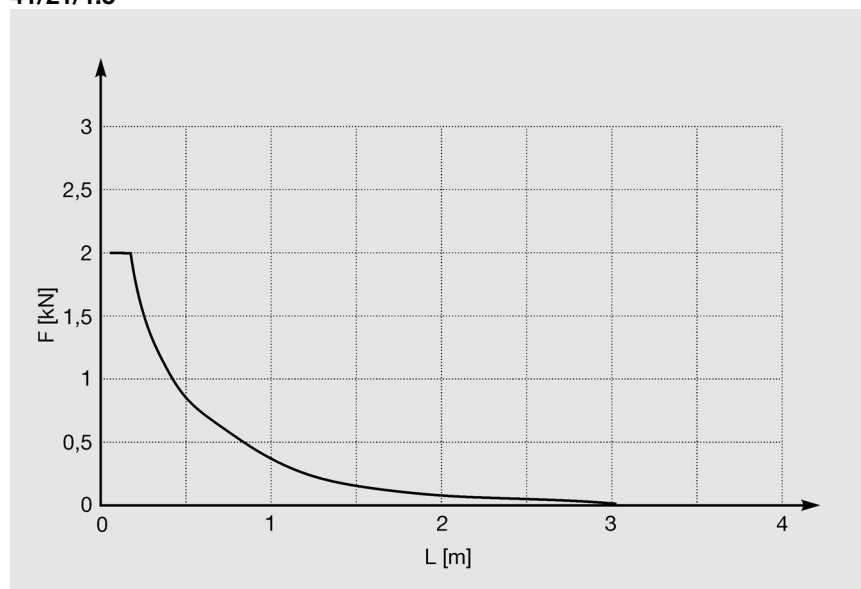


Профиль 41/21/1.5

41/21/1.5



41/21/1.5 D

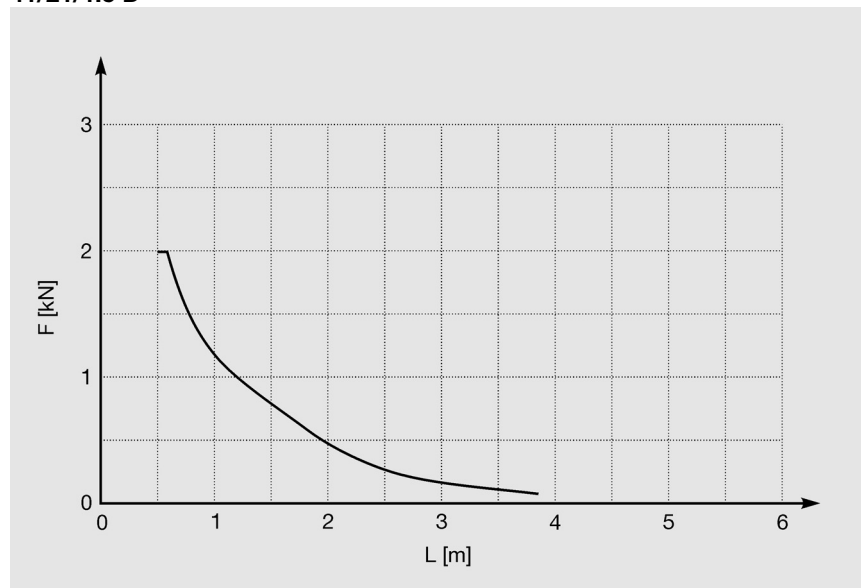
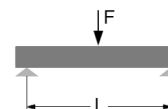


Диаграмма выбора профиля по точке приложения силы на одну условно несущую балку с единой нагрузкой в центре пролета L/2



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

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

$$f \leq L/200$$