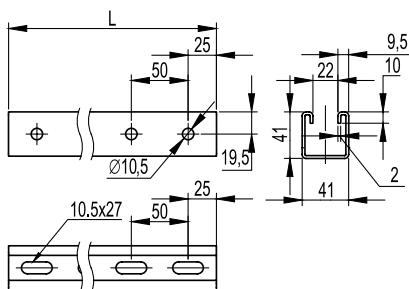


**Профиль BPV-41**

**Назначение:**

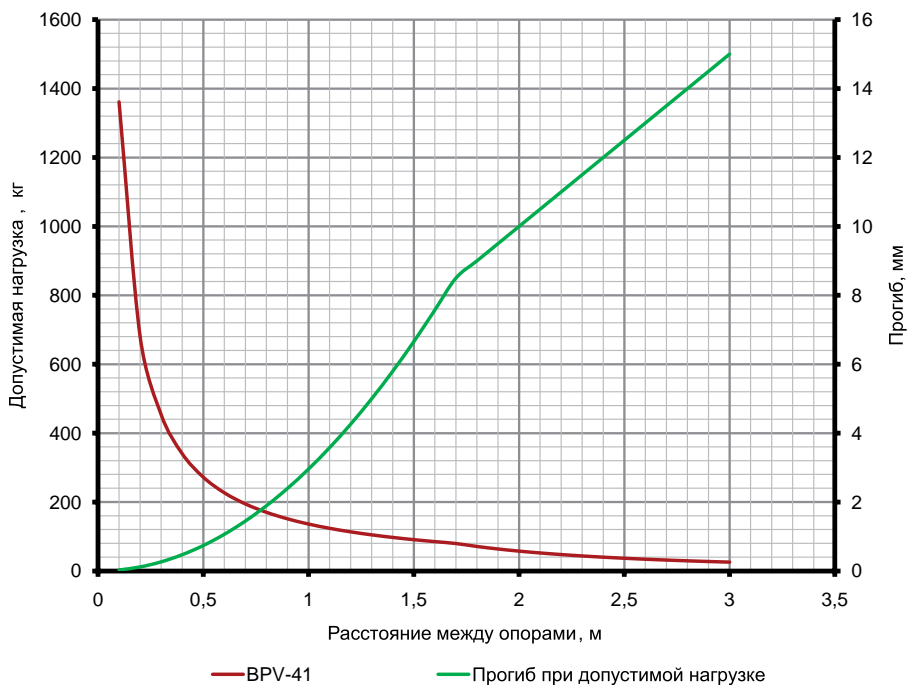
- монтаж консолей: BBD-21, BBP-21/41;
- крепление к стене;
- крепление в подвес.

**Характеристики:**

- С-образный профиль;
- толщина стали – 2 мм.

Длина L, мм	Вес, кг	Код
300	0,64	BPV4103
400	0,86	BPV4104
500	1,07	BPV4105
600	1,29	BPV4106
700	1,50	BPV4107
800	1,72	BPV4108
1000	2,14	BPV4110
1200	2,57	BPV4112
1800	3,86	BPV4118
2000	4,29	BPV4120
3000	6,43	BPV4130
6000	12,86	BPV4160

Помимо стандартных длин возможно изготовление профилей любой длины в интервале от 300 до 3000 мм с шагом 100 мм.

**Графики нагрузки**

**Условия расчета профиля**

- для исполнений 1, 2 и 4;
- испытания по ГОСТ Р 52868 п.10.8.2.3;
- схема нагружения рассчитана для шарнирно закрепленного профиля длиной L (мм), с приложенной нагрузкой F (кг) по центру профиля;
- $[\sigma] = 165$  МПа – допустимые напряжения для холоднодеформированной стали с учетом коэффициента надежности по материалу;
- нагрузки F (кг) и прогибы f (мм) рассчитаны с учетом того, что допустимые напряжения для стали  $[\sigma]$  и максимальный прогиб, равный  $L/200$ , не превышаются.

