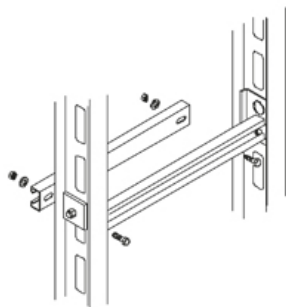


ST 82

Вертикальный лоток, I-профиль



Вертикальный лестничный лоток для тяжелых нагрузок. Двухсторонняя прокладка кабеля. Крупноперфорированные боковые стенки из I-профиля 80. Навесные перекладины сделаны из С-профиля 40x22.

Боковые стенки и перекладины поставляются в разборном виде с набором крепежных элементов Внешний размер = В + 42 мм



Горячеоцинкованная методом погружения, по DIN EN ISO 1461

Артикул	В	L	Pmax	Вес
ST 82-02-3F	200 мм	3000 мм	5.00 kN	42.55 кг
ST 82-03-3F	300 мм	3000 мм	5.00 kN	44.15 кг
ST 82-04-3F	400 мм	3000 мм	5.00 kN	45.71 кг
ST 82-05-3F	500 мм	3000 мм	5.00 kN	47.30 кг
ST 82-06-3F	600 мм	3000 мм	5.00 kN	48.15 кг
ST 82-07-3F	700 мм	3000 мм	5.00 kN	50.50 кг
ST 82-08-3F	800 мм	3000 мм	5.00 kN	52.10 кг
ST 82-09-3F	900 мм	3000 мм	5.00 kN	53.70 кг
ST 82-10-3F	1000 мм	3000 мм	5.00 kN	55.30 кг
ST 82-11-3F	1100 мм	3000 мм	5.00 kN	56.90 кг
ST 82-12-3F	1200 мм	3000 мм	5.00 kN	58.47 кг
ST 82-02F	200 мм	6000 мм	5.00 kN	85.50 кг
ST 82-03F	300 мм	6000 мм	5.00 kN	88 кг
ST 82-04F	400 мм	6000 мм	5.00 kN	91.50 кг
ST 82-05F	500 мм	6000 мм	5.00 kN	94.50 кг
ST 82-06F	600 мм	6000 мм	5.00 kN	97.50 кг
ST 82-07F	700 мм	6000 мм	5.00 kN	100.50 кг
ST 82-08F	800 мм	6000 мм	5.00 kN	103.50 кг
ST 82-09F	900 мм	6000 мм	5.00 kN	106.50 кг
ST 82-10F	1000 мм	6000 мм	5.00 kN	109.50 кг
ST 82-11F	1100 мм	6000 мм	5.00 kN	112.50 кг
ST 82-12F	1200 мм	6000 мм	5.00 kN	115.50 кг

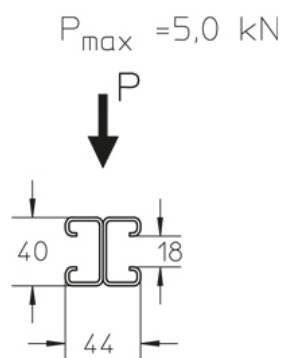
В: Ширина

L: Длина

Pmax: Максимальная нагрузка

Вес: Вес

ЭЛЕМЕНТЫ / ПРИМЕНЕНИЕ



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

STDE, STISD, STR 110, BGI, BGIQ, BL 7, SI, AC, HKI,



Сертифицировано согласно Det Norske Veritas (DNV) и Germanischer Lloyd (GL)

