

ПОДВЕСНОЙ ПУТЬ ИЗ ПРЯМОУГОЛЬНОГО ПРОФИЛЯ



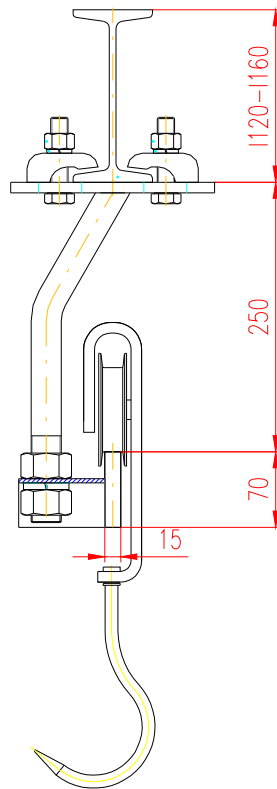
Strojírna Pálava Maxima s.r.o.

DESÁTKOVÁ 124/15, 623 00 BRNO KOHOUTOVICE

Provoz : TOVÁRNÍ 34, 679 32 SVITÁVKA

tel: +420 - 516 453 834, fax: +420 - 516 453 834

e-mail: info@s-palava.cz; www.s-palava.cz



Подвесной путь из прямоугольного профиля состоит из профиля сечением 70 x 15 мм из нержавеющей стали или 70 x 16 мм из оцинкованной стали, консолей, которые размещены с шагом 600 – 1200 мм (в зависимости от нагрузки), поворотов, стрелок; конечных и откидных упоров. Подвесной путь подвешивается к оцинкованной несущей конструкции, которая может быть как самостоятельная (сложена из I профилей) так и подвешена к потолку. Для передвижения на подвесном пути из прямоугольного профиля используются крюки для этого типа подвесного пути.