

Перфорированные лотки с высотой боковой стенки 50 мм



Назначение:

- построение кабельных трасс для прокладки проводов и кабелей.

Характеристики:

- код, исп. 3 – нержавеющая сталь AISI 304;
- код, исп. 6 – нержавеющая сталь AISI 316L.

Высота, мм	Длина, мм	Ширина, мм	Толщина, мм	ТИЗ, мм ²	Код, исп. 3	Код, исп. 6				
50	3000	50	0,8	1350	ISL505C	ISL505				
		75		2025	ISL507C	ISL507				
		100		2700	ISL510C	ISL510				
		150		4050	ISL515C	ISL515				
		200		5400	ISL520C	ISL520				
		300		8100	ISL530C	ISL530				
		400		10800	ISL540C	ISL540				
		450		12150	ISL545C	ISL545				
		500		13500	ISL550C	ISL550				
		600		16200	ISL560C	ISL560				
		50		1	50	1	1350	ISV505C	ISV505	
		75			2025		ISV507C	ISV507		
		100	2700		ISV510C		ISV510			
		150	4050		ISV515C		ISV515			
		200	5400		ISV520C		ISV520			
		300	8100		ISV530C		ISV530			
		400	10800		ISV540C		ISV540			
		450	12150		ISV545C		ISV545			
		500	13500		ISV550C		ISV550			
		600	16200		ISV560C		ISV560			
		50	1,5		50		1,5	1350	ISM505C	ISM505
		75			2025			ISM507C	ISM507	
		100		2700	ISM510C	ISM510				
		150		4050	ISM515C	ISM515				
		200		5400	ISM520C	ISM520				
		300		8100	ISM530C	ISM530				
		400		10800	ISM540C	ISM540				
		450		12150	ISM545C	ISM545				
		500		13500	ISM550C	ISM550				
		600		16200	ISM560C	ISM560				
		50		2*	50	2*		1350	ISH505C	ISH505
		75			2025			ISH507C	ISH507	
		100	2700		ISH510C		ISH510			
		150	4050		ISH515C		ISH515			
		200	5400		ISH520C		ISH520			
		300	8100		ISH530C		ISH530			
		400	10800		ISH540C		ISH540			
		450	12150		ISH545C		ISH545			
		500	13500		ISH550C		ISH550			
		600	16200		ISH560C		ISH560			

* Данные по безопасной рабочей нагрузке для лотков с толщиной борта 2 мм предоставляются по запросу

Графики нагрузок представлены на стр. 567–568.