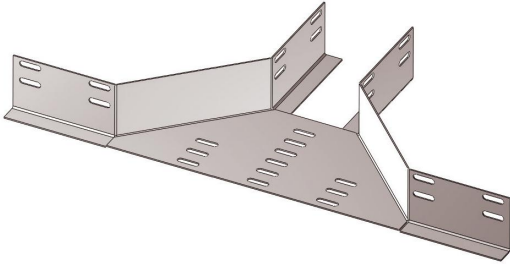


Отводы боковые перфорированные ОБЛ и глухие ОБЛГ



НАЗНАЧЕНИЕ

Используются для получения боковых отводов кабельных линий. При применении отвода необходимо вырезать боковую стенку прямого лотка.

ОСНОВНОЕ КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ:

УЗ | УТ1,5 | УХЛ1

ТОЛЩИНА МЕТАЛЛА:

0,8 | 1,0 | 1,2 | 1,5



Соединяются с прямыми секциями восемью винтовыми соединениями, входящими в комплект поставки.

ТИП	РИС.	РАЗМЕРЫ ММ			ТОЛЩИНА МЕТАЛЛА ММ	МАССА КГ
		h	b	L		
ОБЛ 75x65	1	65	76	560	1,5	1,22
ОБЛ 100x65			101	585		1,26
ОБЛ 150x65			151	635		1,35
ОБЛ 200x65			201	685		1,43
ОБЛ 250x65			251	735		1,52
ОБЛ 300x65			301	785		1,60
ОБЛ 400x65			401	885		1,76
ОБЛ 500x65			501	985		1,92
ОБЛ 600x65			601	1085		2,01
ОБЛГ 75x65	2	65	76	560	1,5	1,25
ОБЛГ 100x65			101	585		1,29
ОБЛГ 150x65			151	635		1,38
ОБЛГ 200x65			201	685		1,46
ОБЛГ 250x65			251	735		1,54
ОБЛГ 300x65			301	785		1,63
ОБЛГ 400x65			401	885		1,79
ОБЛГ 500x65			501	985		1,96
ОБЛГ 600x65			601	1085		2,13

РИС. 1. ОБЛ

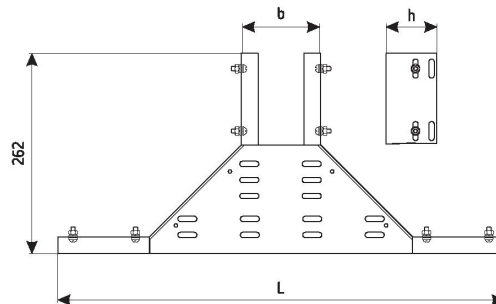


РИС. 2. ОБЛГ

