

# Лотки крестообразные перфорированные КМ и глухие КМГ

## НАЗНАЧЕНИЕ

Используются для одновременного получения боковых отводов (вправо и влево на 90°) и продолжения кабельной трассы.



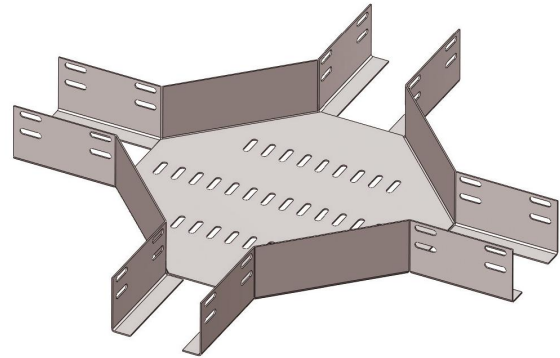
Соединяются с прямыми секциями шестнадцатью винтовыми соединениями, входящими в комплект поставки.

## ОСНОВНОЕ КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ:

У3 | УТ1,5 | УХЛ1

## ТОЛЩИНА МЕТАЛЛА:

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



ТИП	РИС.	РАЗМЕРЫ ММ			ТОЛЩИНА МЕТАЛЛА ММ	МАССА КГ
		h	b	L		
КМ 75x65	1	65	76	560	1,5	2,58
КМ 100x65			101	585		2,75
КМ 150x65			151	635		3,18
КМ 200x65			201	685		3,60
КМ 250x65			251	735		4,13
КМ 300x65			301	785		4,70
КМ 400x65			401	885		6,07
КМ 500x65			501	985		7,57
КМ 600x65			601	1085		9,23
КМГ 75x65	2	65	76	560	1,5	2,64
КМГ 100x65			101	585		2,83
КМГ 150x65			151	635		3,26
КМГ 200x65			201	685		3,76
КМГ 250x65			251	735		4,31
КМГ 300x65			301	785		4,92
КМГ 400x65			401	885		6,31
КМГ 500x65			501	985		7,95
КМГ 600x65			601	1085		9,81

РИС. 1. КМ

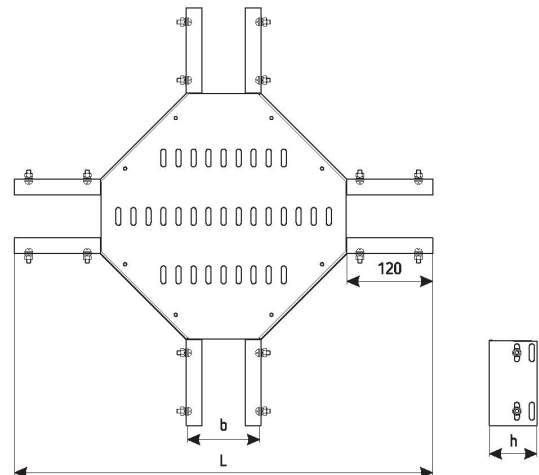


РИС. 2. КМГ

