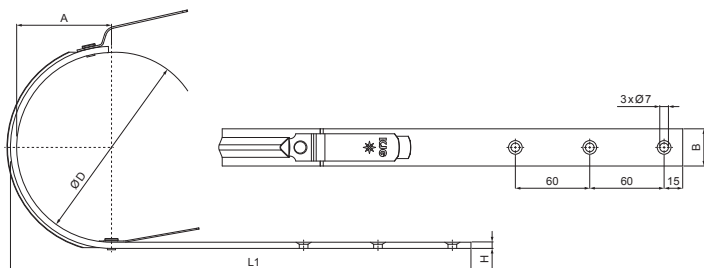


ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

# КРОВЕЛЬНЫЙ КРЮК ДЛЯ ВОДОСТОЧНОГО ЖЕЛОБА

## P-RHP



Размеры [мм]				
Номинальный размер	A	B x H	ØD	L1
200/380	37	25 x 4	80	290
250/380	50	25 x 5	105	260
250/430	50	25 x 4	105	310
250/430	50	25 x 5	105	310
250/480	50	25 x 5	105	360
280/430	61	25 x 5	127	295
280/430	61	30 x 5	127	295
280/480	61	25 x 5	127	345
280/480	61	30 x 4	127	345
280/480	61	30 x 5	127	345
280/530	61	25 x 5	127	395
280/530	61	30 x 5	127	395
333/480	74	25 x 5	153	315
333/480	74	30 x 4	153	315
333/480	74	30 x 5	153	315
333/510	74	25 x 5	153	345
333/510	74	30 x 4	153	345
333/510	74	30 x 5	153	345
333/550	74	25 x 5	153	385
333/550	74	30 x 5	153	385
333/610	74	25 x 5	153	445
333/610	74	30 x 5	153	445
400/610	93	30 x 5	192	400
400/610	93	30 x 6	192	400
400/650	93	30 x 6	192	440

**P** Оцинковка – Natur

КОД ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСЬ	<b>KJG</b> QUALITY®	Scan code for 3D model	
	КРИС. ОТХОДОВ				
БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА		ВЕС кг		ШКАЛА	
РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ		STN		НОМЕР СОРТИРОВКИ	
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		ПРИМЕЧАНИЕ		НОМЕР ПОЗИЦИИ	
ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.		ТЕХНОЛОГ		СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ	
ПРОВЕРИЛ		СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ		НОМЕР ЧЕРТЕЖА	
ТЕХНОЛОГ		СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ		НОМЕР ЧЕРТЕЖА	
НАИМЕНОВАНИЕ		Кровельный крюк для водосточного желоба		P-RHP	
		Количество листов		Лист	

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 06.06.2026 12:35:55