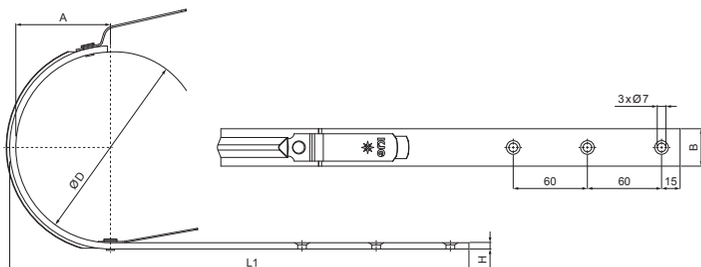


ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

КРОВЕЛЬНЫЙ КРЮК ДЛЯ ВОДОСТОЧНОГО ЖЕЛОБА

P-RHP



P Оцинковка – Natur

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 4	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

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

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 22.04.2026 01:33:49