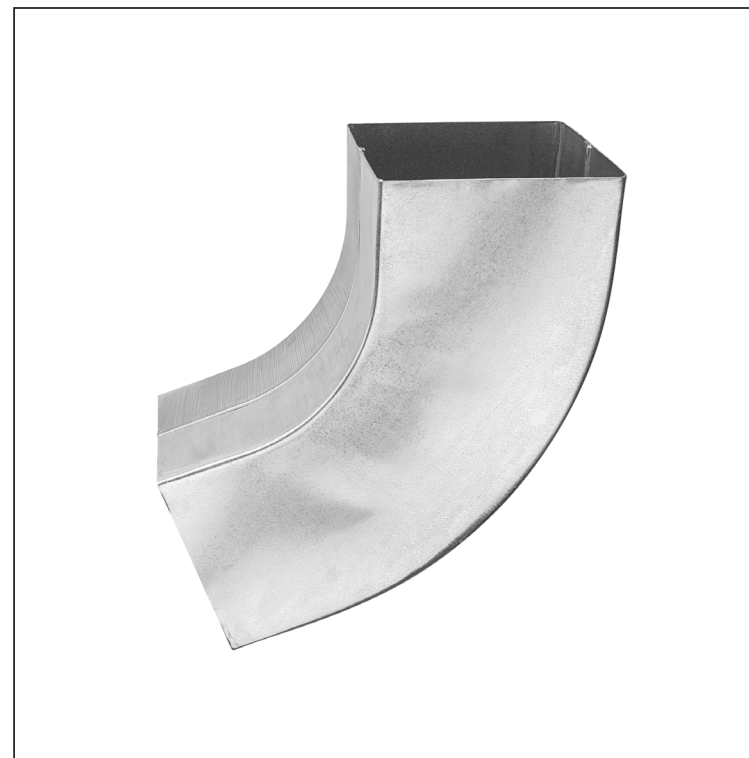


TEHNIČKI LIST

# KOLJENO KVADRATNO 72°

PH-PKH



**USS** Pocink – U. S. Steel

INDEX	ZAMIJENA	DATUM	POTPIS	<b>KJG</b> QUALITY®	Scan code for 3D model	
VRSTA MATERIJALA	DIMENZIJA – POLUPROIZVOD		RAZRED OTRADA			
POMOĆNA OPREMA	IZRADIO Ing. Kluska M.		TESTIRAO	STN	OZNAKA ZA SORTIRANJE	
TEHNOLOG	TEHNOLOG	NAZIV PROIZVODA		BILJEŠKA	REDNI BROJ POZICIJE	
Dimenzije [mm]			STARI NACRT	BROJ NACRTA		
Nominalna veličina	AxA	A1xA1	L	PH-PKH		
80/80	78 x 78	83 x 83	210	Stranica		
100/100	98 x 98	103 x 103	270	Stranica		

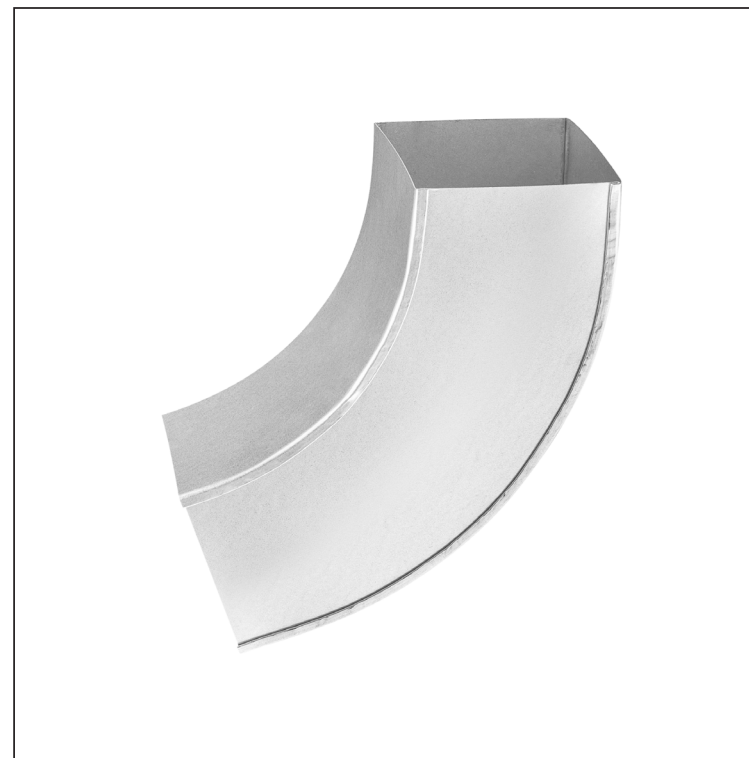
Izrađeno: 06.06.2026 18:14:00

Podaci su podložni tehničkim promjenama

TEHNIČKI LIST





# KOLJENO KVADRATNO 72°

PH-PKH



**USS** Pocink – U. S. Steel

Dimenzije [mm]			
Nominalna veličina	AxA	A1xA1	L
120/120	118 x 118	123 x 123	300
150/150	148 x 148	153 x 153	350

INDEX	ZAMIJENA	DATUM	POTPIS			
VRSTA MATERIJALA			RAZRED OTPAD	TEŽINA kg	RAZMJER	
DIMENZIJA – POLUPROIZVOD						
POMOĆNA OPREMA				STN	OZNAKA ZA SORTIRANJE	
IZRADIO	Ing. Kluska M.			BILJEŠKA	REDNI BROJ POZICIJE	
TESTIRAO						
TEHNOLOG		TEHNOLOG		STARI NACRT	BROJ NACRTA	
NAZIV PROIZVODA				Broj stranica		Stranica
Koljeno kvadratno 72°				PH-PKH		Stranica 

Izrađeno: 06.06.2026 18:14:00

Podaci su podložni tehničkim promjenama