

TECHNICKÝ LIST

ROH VNITŘNÍ HRANATÝ

PH-PRIH



BHT Pozink lakovaný – Bílo hliníková tmavá P.20 – RAL 9007

INDEX	ZMĚNA	DATUM	PODPIS	KJG QUALITY®	Scan code for 3D model	
ZN. MAT.						
ROZM.-POLOT						
POM. ZAŘ.					STN	TR.Č.
VYPR.	Ing. Kluska M.				POZN.	Č.POZICE
PRESK.						
TECHNOL.		TECHNOL.			STARÝ V.	Č.V.
NÁZEV	Roh vnitřní hranatý				Počet listů	PH-PRIH
						List

Vytvořeno: 20.04.2026 18:23:33

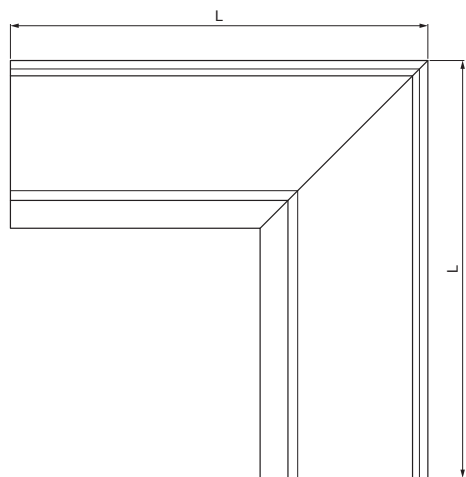
Technické změny vyhrazeny

Rozměry [mm]					
Jmenovitá velikost	A	B	C	ØD	L
250	55	85	65	18	300
333	75	120	85	20	300

TECHNICKÝ LIST

ROH VNITŘNÍ HRANATÝ

PH-PRIH



BHT Pozink lakovaný – Bílo hliníková tmavá P.20 – RAL 9007

Rozměry [mm]					
Jmenovitá velikost	A	B	C	ØD	L
200	42	70	50	16	250
400	90	150	100	22	400

INDEX	ZMĚNA	DATUM	PODPIS	KJG QUALITY®	Scan code for 3D model
ZN. MAT.	T.O.		HMOTNOST kg		
ROZM.-POLOT			STN	TR.Č.	
VYPR.	Ing. Kluska M.	POZN.	Č.POZICE		
PRESK.	TECHNOL.	STARÝ V.	Č.V.		
NÁZEV Roh vnitřní hranatý			Počet listů	PH-PRIH	List

Vytvořeno: 20.04.2026 18:23:33

Technické změny vyhrazeny