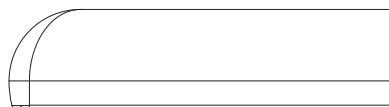


TECHNICKÝ LIST

ROH VNITŘNÍ

TZ-TZRI



TZ Titan-zinek – Natur

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			Počet listů	TZ-TZRI List	

Vytvořeno: 05.06.2026 02:32:54

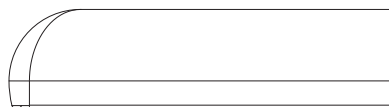
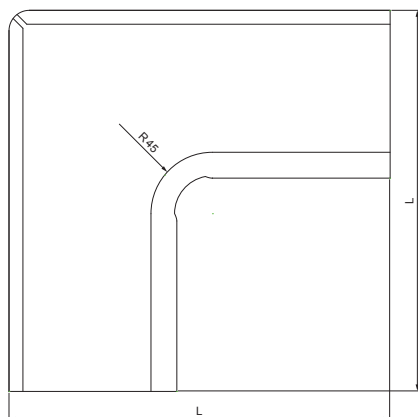
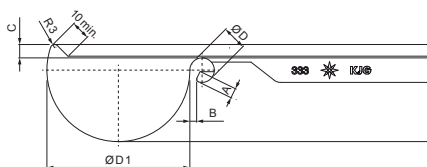
Technické změny vyhrazeny

Rozměry [mm]						
Jmenovitá velikost	A±1	B±1	C min.	ØD±1	ØD1+2/0	L±1
200	5	5	8	16	80	245

TECHNICKÝ LIST

ROH VNITŘNÍ

TZ-TZRI



TZ Titan-zinek – Natur

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

Vytvořeno: 05.06.2026 02:32:54

Technické změny vyhrazeny

Rozměry [mm]						
Jmenovitá velikost	A	B	C	ØD	ØD1	L±1
250	61,5	70,0	137	18	105	260
280	73,0	82,5	130	18	127	275
333	86,5	96,0	117	20	153	290
400	105,0	118,0	106	22	192	340