

KARTA TECHNICZNA TRÓJNIK 72°

P-PZO



IC Ocynkowana stal powlekana – Czarny – RAL 9005

Wymiary [mm]					
Rozmiar nominalny	ØD1	ØD2	ØD3	L1	L2
80/80	80	80	80	106,5	113
100/60	100	100	60	150	98
100/80	100	100	80	109	118
100/100	100	100	100	98	118
120/80	120	120	80	111,5	116
120/100	120	120	100	101,5	122
120/120	120	120	120	89,5	128
150/120	150	150	120	106	129
150/150	150	150	150	83,5	145

INDEKS	ZMIANA	DATA	PODPIS	KJG QUALITY®	Scan code for 3D model
ZN. MAT.	K.O.		MASA kg		
WYM. PÓLT.					
POM. URZ.			Norma STN	NR KL.	
SPORZ. Ing. Kluska M.			ZMIAN.	NR POL.	
SPRAW.					
TECHNOL.	TECHNOL.		STARY RYS.	NR RYS.	
NAZWA	Trójnik 72°		Liczba arkuszy	P-PZO	Arkusze

Utworzone: 06.06.2026 10:10:24

Zmiany techniczne zastrzeżone