
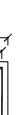


ZESTAWIENIE BRZAM WYMIAROWYCH ETAP II		 szkło	 izolacja															
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19
WYMIAR WŁ. SZKŁA (cm)	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ. SZKŁA (kg)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
CIĘŻAR WŁ																		

[illegible][illegible]