

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Nr produktu **000186004**



**Mata stołowa ESD Wolfgang Warmbier
1400.663.C, (dł. x szer.) 900 mm x 610 mm**





Cechy :

- Dwuwarstwowe pokrycie kompozytowe
- Spełnia wymagania normy DIN EN 61340-5-1
- Odporna na zużycie syntetyczna guma
- Odporna na lutowane i na ciepło
- Odporna na ścieranie, trwale elastyczna
- Bez halogenowa
- Objętość i dysypacyjność
- Grubość materiału: 2 mm
- Kolor: beżowy, szary platynowy, jasnoniebieski

Dane techniczne

	Norma	Wartości
Ciężar właściwy	DIN 53479	1,4 g/cm ³
Ścieranie (obciążenie: 5N)	DIN 53516	130 mm ³
Twardość	DIN 53505	78 A
Tekst wcięcia	DIN 51955	0,1 mm
Odbicie światła	DIN 5036	19% - 29%
Zakres temperatur		Do +60 ^o C

Kwalifikacja produktu zgodnie z DIN EN 61340-5-1 (2008-07):

	Metoda badania	Wartości graniczne	Wartości typowe
Odporność na punkt ziemny Rgp	DIN EN 61340-2-3	$< 1 \times 10^9 \Omega$	$10^6 - 10^7 \Omega$
Odporność punkt-punkt Rp-p	DIN EN 61340-2-3	$< 1 \times 10^9 \Omega$	$10^7 \Omega$
Warunki otoczenia: $12 \pm 3\%$ wilgotności względnej. Wilgotność i $23 \pm 2^\circ \text{C}$			

Właściwości elektryczne:

	Metoda badania	Wartości typowe
Odporność punkt-punkt R_{p-p}	DIN EN 61340-2-3	$10^3 - 10^4 \Omega$

<http://www.conrad.pl>