

## Mata K-Mat – Karta Produktu



Nazwa produktu:	K-Mat
Materiał:	Guma nitylowa
Wykończenie powierzchni:	Krzyżowa
Wysokość produktu:	9 mm
Temperatura robocza:	od -20°C do +70°C
Typowe zastosowania:	Idealne do obszarów przetwórstwa/produkcji żywności
Metoda instalacji:	Ułożenie luzem
Metoda czyszczenia:	Można prać w pralce
Dostępne wymiary:	86x60 cm, 86x143 cm
Tolerancja produkcyjna:	

- Mata wytwarzana z gumy nitylowej (100%) – doskonała odporność na smary, oleje, środki chemiczne, chłodziwa i tłuszcze
- Możliwość prania automatycznego (60°C)
- Do stosowania w zakładach produkcyjnych/przetwórstwa żywności
- Powierzchnia „krzyżowa” zapewnia właściwości antypoślizgowe
- Temperatura robocza: od -20°C do +70°C
- Otwory drenujące ułatwiają odprowadzanie rozlanych cieczy
- Wzmacniane, fazowane krawędzie redukują ryzyko potknięcia

