

**E- 6 GG**

**Budowa**

Nośnik ciągnący		Poliamid
Strona bieżna>>> Materiał		Elastomer
Powierzchnia		Struktura
Kolor		Zielony
Strona tylna >>> Materiał		Elastomer
Powierzchnia		Struktura
Kolor		Zielony
Grubość całkowita około	[mm]	6,0
Waga około	[kg/m <sup>2</sup> ]	6,4
Szerokość	[mm]	500

**Właściwości**

Odporność na zrywanie	[N/mm]	190
Siła przy 1% wydłużeniu	[N/mm]	6
Antystatyczność		Tak
Trudnopalna		Nie
Odporność na chemikalia		Nie
Dopuszczalna temperatura pracy	[C°]	-20...+80

**Warunki montażu**

Minimalna średnica rolki	[mm]	50
--------------------------	------	----

**Połączenie**

Zeszlifowanie		Tak
Długość zeszlifowania	[mm]	140
Temperatura ściskania	[C°]	90-100
Czas ściskania	[min]	90
Palce		Nie

**Zastosowanie**

Papier / Pakowanie  
Napęd roli papieru

**Grupa produktów**

Taśmy podpierające