

E-4 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]	4,00
Waga około	[kg/m ²]	4,4
Szerokość	[mm]	500

Właściwości

Odporność na zrywanie	[N/mm]	140
Siła przy 1% wydłużeniu	[N/mm]	4
Antystatyczność		Tak
Trudnopalna		Nie
Odporność na chemikalia		Nie
Dopuszczalna temperatura pracy	[C°]	-20...+80

Warunki montażu

Minimalna średnica rolki	[mm]	30
--------------------------	------	----

Połączenie

Zeszlifowanie		Tak
Długość zeszlifowania	[mm]	100
Temperatura ściskania	[C°]	90-100
Czas ściskania	[min]	60
Palce		Nie

Zastosowanie

Papier / Pakowanie
Napęd roli papieru

Grupa produktów

Taśmy podpierające