

## KARTA PRODUKTU

Udostępniony przez importera dnia 29.04.2016 na prośbę Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Jakub Chwieduk

### BI-ORIENTALNE

### CECHY FIZYCZNE I WYMIAROWE

Polimer		PP
Kształt siatki		czworokątny
Opakowanie		rolki owinięte folią polietylenową
Kolor		czarny
Długość oczka	mm	16,0
Szerokość oczka	mm	18,0
Waga jednostkowa	g/m <sup>2</sup>	35
Szerokość rolki	m	2,00
Długość rolki	m	50/100/200/300/400
Powierzchnia okrycia	m <sup>2</sup>	100/200/400/600/800
Średnica rolki	m	0,11/0,15/0,18/0,22/0,25
Wielkość rolki	m <sup>3</sup>	0,024/0,045/0,065/0,097/0,125
Waga rolki	kg	3,5/7/14/21/28
Średnica wewnętrzna rury	mm	76,5

### CECHY MECHANICZNE

Wytrzymałość na rozciągnięcia wzdłużna	kN/m	2,5
Wytrzymałość na rozciągnięcia poprzeczna	kN/m	2,5
Granica plastyczności wydłużenia	%	13,0
Granica plastyczności poprzeczna	%	8,0

Dane w tej publikacji oparte są na wiedzy dostępnej w momencie druku i mogą być poddane modyfikacji ze względu na zmianę metod badania lub produkcji. Wszystkie wymiary i właściwości są podane jako typowe wartości. Siatki GF LINE są produktem termoplastycznym, podatnym na skurcze i odkształcenia. MD:kierunek wzdłużny. TD:kierunek poprzeczny. System jakości został oceniony i zarejestrowany w porozumieniu z systemem ISO 9001:2000 Standard.