



Tkanina na sita z polipropylenu

Jednowłókienkowa tkanina o doskonałej odporności na chemikalia. Temperatura stosowania na sucho: od -30°C do +90°C. Pobór wilgoci < 0,01 %. Długość: 1 m. Różne szerokości (patrz: tabela).

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	MW μm
	4-1430	Tkanina na sita z polipropylenu, szer. 1020 mm	
	4-1431	Tkanina na sita z polipropylenu, szer. 1150 mm	
	4-1432	Tkanina na sita z polipropylenu, szer. 1020 mm	
	4-1433	Tkanina na sita z polipropylenu, szer. 1020 mm	
	4-1434	Tkanina na sita z polipropylenu, szer. 1020 mm	
	4-1435	Tkanina na sita z polipropylenu, szer. 1020 mm	
	4-1436	Tkanina na sita z polipropylenu, szer. 1020 mm	
	4-1437	Tkanina na sita z polipropylenu, szer. 1020 mm	
	4-1438	Tkanina na sita z polipropylenu, szer. 1420 mm	
	4-1439	Tkanina na sita z polipropylenu, szer. 1390 mm	
	4-1440	Tkanina na sita z polipropylenu, szer. 1030 mm	
	4-1441	Tkanina na sita z polipropylenu, szer. 1140 mm	
	4-1442	Tkanina na sita z polipropylenu, szer. 1020 mm	
	4-1443	Tkanina na sita z polipropylenu, szer. 1020 mm	
	4-1444	Tkanina na sita z polipropylenu, szer. 1020 mm	

Opis

Jednowłókienkowa tkanina o doskonałej odporności na chemikalia. Temperatura stosowania na sucho: od -30°C do +90°C.

Pobór wilgoci < 0,01 %. Długość: 1 m. Różne szerokości (patrz: tabela).

MW = wielkość oczka.

Tkanina jest sprzedawana w formie **pojedynczych** odcinków o długości 1 m.

Na zapytanie dostępna jest rolka o długości 25 m.