

## Typy siatek - wyciskanie soków

Typ	Materiał osnowy/wątku	Splot	Grubość [mm]	Waga [g/m <sup>2</sup> ]	Przepuszczalność powietrza		Otwarcie siatki [μm]	Główne zastosowanie
					[l/m <sup>2</sup> ·sec, 200 Pa]	[cfm, 127 Pa]		
1003	PES	skośny 2/1	1,80	1,30	2350	360	390	jabłka, gruszki, wiśnie
2045	PES	skośny 2/1	1,80	1,25	3350	515	540	jabłka, gruszki, wiśnie, pektyna
3051	PES	gładki	1,35	1,02	3260	500	520	marchew
5060	PES	skośny 3/2	2,30	1,70	3250	510	540	wiśnie, rabarbar
5156	PES	skośny 3/2	1,75	1,45	2340	360	330	jabłki, winogrona

\*Wszystkie dane mogą ulec zmianie