OF N°0133298 MIV9017

	Tule . 00 /6 Folyester / 14 /6 Liastrian
Вътрешна страна : 100% Полиестер	Inderst: 100% Polyester
Подсилваща част : 72% Полиамид / 14% Еластан / 14%	Forstærkning : 72% Polyamid / 14% Elasthan / 14% Polyester
Полиестер	FI
RS	Ulkopuoli: 86% Polyesteri / 14%
Спољна страна : 86% Poliester / 14%	Elastaani
Elastan	Sisäpuoli : 100% Polyesteri
Унутрашња страна : 100% Poliester	Vahvike: 72% Polyamidi / 14% Elastaani
Оіачање : 72% Poliamid / 14% Elastan /	14% Polyesteri
14% Poliester	SF
PL	Utsida: 86% Polyester / 14% Elastan
Zewnętrzna część : 86% Poliester / 14%	Insida: 100% Polyester
Elastan	Förstärkning: 72% Polyamid / 14%
Wewnetrzna część :100% Poliester	Elastan / 14% Polyester
Wzmocnienie : 72% Poliamid / 14%	
Elastan / 14% Poliester	NO
	Utside: 86% Polyester / 14% Elastan
UA	Innside: 100% Polyester
Зовнішня сторона : 86% поліефір / 14% еластан	Forsterkning : 72% Polyamid / 14% Elastan / 14% Polyester
Внутрішня сторона : 100% поліефір	TR
Укріплення : 72% поліамід / 14%	Dış kısım : 86% Polyester / 14% Elastan
еластан / 14% поліефір	İç kısım : 100% Polyester
LT	Destekleyici: 72% Polyamid / 14%
Išorė: 86% Poliesteris / 14% Elastanas	Elastan / 14% Polyester
Vidus: 100% Poliesteris	RU
Sutvirtinimas: 72% Poliamidas / 14%	Наружная сторона :86% Полизстер /
Elastanas / 14% Poliesteris	паружная сторона .66% полизстер / 14% Эластан
LV	Внутренняя сторона : 100% Полиэстер
Ārējā daļa: 86% Poliesters / 14%	Усиливающий 72% Полиамид I
Elastāns	элемент: 14% Эластан /
lekšējā daļa :100% Poliesters	14% Полиэстер
Stiprinājums: 72% Poliamīds / 14%	CN
Elastāns / 14% Poliesters	外层:86% 聚酯纤维/14% 氨纶
EE	里层: 100% 聚酯纤维
Välimine pool : 86% Polüester / 14%	加强: 72% 锦纶 / 14% 氨纶 / 14%
Elastaan	聚酯纤维
Sisemine pool : 100% Polüester	TW
Tugevdus: 72% Polüamiid / 14%	外層: 86% 聚酯纖維 / 14% 氨綸
Elastaan / 14% Polüester	ノF#M - 30 /0 水田機器に114 /0 86機

DK

Ydre: 86% Polyester / 14% Elasthan