OF N°0133298 MIV10229

ы

Zewnętrzna część: 100% Poliamid Wewnętrzna część: 100% Poliamid Ocieplenie: 90% Puch kaczy / 10%

Pierze

UA

Зовнішня сторона : 100% поліамід Внутрішня сторона : 100% поліамід Утеплення : 90% пух / 10% перо

LT

Išorė: 100% Poliamidas Vidus: 100% Poliamidas

Izoliacinė medžiaga: 90% Anties pūkai / 10% Plunksnos

١v

Ārējā daļa : 100% Poliamīds Iekšējā daļa : 100% Poliamīds

Izolācija : 90% Pīļu dūnas / 10% Spalvas

EE

Välimine pool: 100% Polüamiid Sisemine pool: 100% Polüamiid Isolatsioon: 90% Udusuled / 10% Suled

DK

Ydre: 100% Polyamid

Isolering: 90% Andedun / 10% Fier

FI

Ulkopuoli : 100% Polyamidi Sisäpuoli : 100% Polyamidi

Eristys: 90% Untuva / 10% Höyhen

SE

Utsida: 100% Polyamid Insida: 100% Polyamid

Isolering: 90% Anddun / 10% Fjäder

NO

Utside: 100% Polyamid Innside: 100% Polyamid

Isolasjon: 90% Andedun / 10% Fjær

TD

Dış kısım : 100% Polyamid İc kısım : 100% Polyamid

Yalıtım: 90% İnce kus tüvü / 10% Kus

tüvü

RU

Наружная сторона: 100% Полиамид Внутренняя сторона: 100% Полиамид

Термоизоляционны 90% Утиное перо й материал : /10% Пух

CN

外层: 100% 锦纶 里层: 100% 锦纶

填充层:90% 鸭绒 / 10% 羽毛

TW

外層:100% 聚醛胺纖維

裡層: 100% 聚醯胺纖維 填充層: 90% 鴨絨 / 10% 羽毛

.IP

外側: 100% ナイロン

内側:100% ナイロン 絶縁:90% 羽毛/10% 羽根