

Sacs de cuisson sous vide

970669

Convient à la cuisson sous vide. 2 couches, couche intérieure 60 µm de polyéthylène approuvée pour le contact alimentaire, couche extérieure 15 µm de polyamide (nylon). L'épaisseur totale est de 75 µm. Les matériaux utilisés agissent comme un filtre UV. Les sacs peuvent être utilisés à des températures allant de -20° à 110°C. Convient aux machines d'emballage sous vide à chambre.



Caractéristiques

Matières	: PA (Polyamide/Nylon), PP (Polypropylène)
Emballé par	: 100
Type d'emballage	: Boîte
Largeur (mm)	: 250
Profondeur (mm)	: 350
Measurements	: 350x250

Spécifications de transport

EAN	: 8711369970669
Intrastat code	: 39232100
Gross weight (kg)	: 1.405
Poids net (kg)	: 1.2
Export carton length (mm)	: 544
Export carton width (mm)	: 369
Export carton height (mm)	: 412
Quantity per export carton	: 20
Sales units per pallet	: 320
Plastic packaging (gram)	: 14

HENDI B.V.
Innovatielaan 6
6745 XW De Klomp, The Netherlands
T: +31 (0)317 681 040
E: info@hendi.eu

HENDI Polska Sp. z o.o.
ul. Firmowa 12
62-023 Robakowo, Poland
T: +48 61 6587000
E: info@hendi.pl

HENDI GmbH
Ehring 15
5112 Lamprechtshausen, Austria
T: +43 (0) 6274 200 10 0
E: office.austria@hendi.eu

HENDI S.R.L.
Str. 13 decembrie 94A, Hala 14
Braşov, 500164, Romania
T: +40 268 320330
E: office@hendi.ro

PKS HENDI South East Europe SA
5 Metsovou Str.
18346 Moschato, Athens, Greece
T: +30 210 4839700
E: info@pks-hendi.com

HENDI Italia S.R.L.
Via Leonardo da Vinci 4
39100 Bolzano (BZ), Italy
T: 800 727 438
E: office.italy@hendi.eu