

## Pojemnik GN 1/1 – perforowany

802229

Mogą być stosowane w piecach konwekcyjnych, lodówkach, bemaarach i podgrzewaczach. Wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej 18/10. Bardzo solidna konstrukcja. Zaokrąglone krawędzie pozwalające utrzymać czystość.

Średnica perforacji 3 mm Perforowane dno Perforowane ścianki (wysokość 100mm i wyżej)



### Dane techniczne

Odpowiedni do	: Kontakt z żywnością, piekarnik, Zmywarka do naczyń, Bemar
Wytrzymałość na minimalną temperaturę (°C)	: -40°C
Wytrzymałość na maksymalną temperaturę (°C)	: 300°C
Możliwość piętrowania	: Tak
Materiały	: Stal nierdzewna 18/10
Ilość w opakowaniu	: 1
Typ opakowania	: Naklejka
Długość (mm)	: 530
Szerokość (mm)	: 325
Wysokość (mm)	: 100
Grubość (mm)	: 0.8
Rozmiar GN	: GN 1/1
Maksymalna objętość (L)	: 14
Objętość użytkowa (L)	: 14
Measurements	: (H)100

### Specyfikacje transportu

EAN	: 8711369802229
Intrastat code	: 73239300
Gross weight (kg)	: 1.6
Waga netto (kg)	: 1.6
Sales units per pallet	: 250

#### 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