



#### TECHNISCHES DATENBLATT

<b>Bruttogewicht (Kg)</b>	3
<b>Breite (mm)</b>	600
<b>Tiefe (mm)</b>	400
<b>Höhe (mm)</b>	270

#### PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

##### ISOTHERMISCHER BEHÄLTER für 1 GN 1/1 Behälter - H 20 cm oder Teilmengen :

- **aus Polypropylen** , geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln;
- **Der isothermische Behälter/die isothermische Box** ist dank seiner Dicke und der geschlossenzelligen Struktur **ideal zum Schutz von Lebensmitteln** , sowohl vor mechanischer Belastung als auch dank der gleichzeitig hemmenden Eigenschaften des expandierten Polymers vor thermischer Belastung.
- **leicht und frei von scharfen Kanten**, um die Sicherheit der Bediener bei Handhabungs- und Transportvorgängen zu gewährleisten;
- gibt keine ungewöhnlichen Gerüche oder Aromen an Lebensmittel ab;
- **widerstandsfähig, hygienisch, ökologisch, 100 % recycelbar** ;
- leicht waschbar;
- **kompatibel mit industrieller Reinigung und Desinfektion mit Reinigungs- und Desinfektionsmitteln** , Heißwasser und Nassdampf bis zu einer Temperatur von 100 Grad.

##### CE-Kennzeichnung

KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
<b>PD44970-20</b>	Isothermbehälter aus Polypropylen mit Öffnung oben, geeignet für 1 GN 1/1 Behälter - H 20 cm oder Teilmengen, Innenmaße mm 534x340x210h, Außenmaße mm 600x400x270h	<b>€ 44,39</b> <i>Ohne MwSt</i> <b>Versand berechnet werden</b> <b>Lieferung</b> 3 bis 6 Tage

#### TECHNISCHES DATENBLATT

KODE/FOTO	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
<b>PD44973-20</b>	<b>Elastisches Geschirr für GN 1/1 Isothermbehälter</b>	<b>€ 10,29</b> <i>Ohne MwSt</i>



Versand berechnet werden

Lieferung 15 bis 25 Tage



TECHNOCHEF.IT