



TECHNISCHE SPEZIFIKATION

Artikel	: KRONENKORKEN Ø 29 mm
Werkstoff	: WEISSBLECH E4/E4
Dichtung	: mit eingebautem Tueller TOPMIX+

ANWENDUNGSBEREICH

Einsatz : geeignet für Flaschen mit 29 mm-Mündung (gemäß NF H 35029)
Innendruckbeständigkeit: siehe unten, Einsatzbegrenzung im Flaschengärungsprozess

Metall:

- Werkstoff: Weißblech E4/E4
- Härte T57/T61
- Lackierung: Außen Polyester
Innen epoxy-phoenolisch
- Metallstärke : 0,25 mm
- Durchmesser Innen 29,60 mm – Außen 35,45 mm
- Gesamthöhe : 6,8 mm
- Anzahl der Zähne : 22
- Gewicht je Krone mit eingebautem Tueller TOPMIX+ : 3,70 g

Dichtung: **eingebauter Tueller TOPMIX+**
aus Polyethylen LDPE (mechanisch befestigt)

Die eingesetzten Materialien entsprechen den europäischen gesetzlichen Bestimmungen. Die lebensmittelrechtliche Prüfung wurde durch ein zugelassenes Institut vorgenommen.

Die abschließenden Tests sind jedoch von jedem Kunden/Verbraucher selbst durchzuführen, da erst dann das komplette Produkt (Füllgut, Flasche etc.) getestet werden kann. Da Firma PE.DI über den endgültigen Einsatz keine direkte Kontrolle hat, kann sie diesbezüglich keine Verantwortlichkeit übernehmen.

Die Anwendung der Kapseln mit eingebautem Tueller erfordert ein genaues Einstellen der Verschließmaschine sowie die vollkommene Zylindrizität des inneren Flaschenhalsdurchmessers . Da der Tueller sich an einer Stelle anlegt, wo die Abmessungen nicht genormt sind, kann demzufolge unsererseits keine Verantwortung bezüglich der einwandfreien Einsatz-Funktion übernommen werden.
Vom Einsatz bei Verkorken im Flaschengaehrungsprozess wird daher abgeraten (nicht empfohlen).

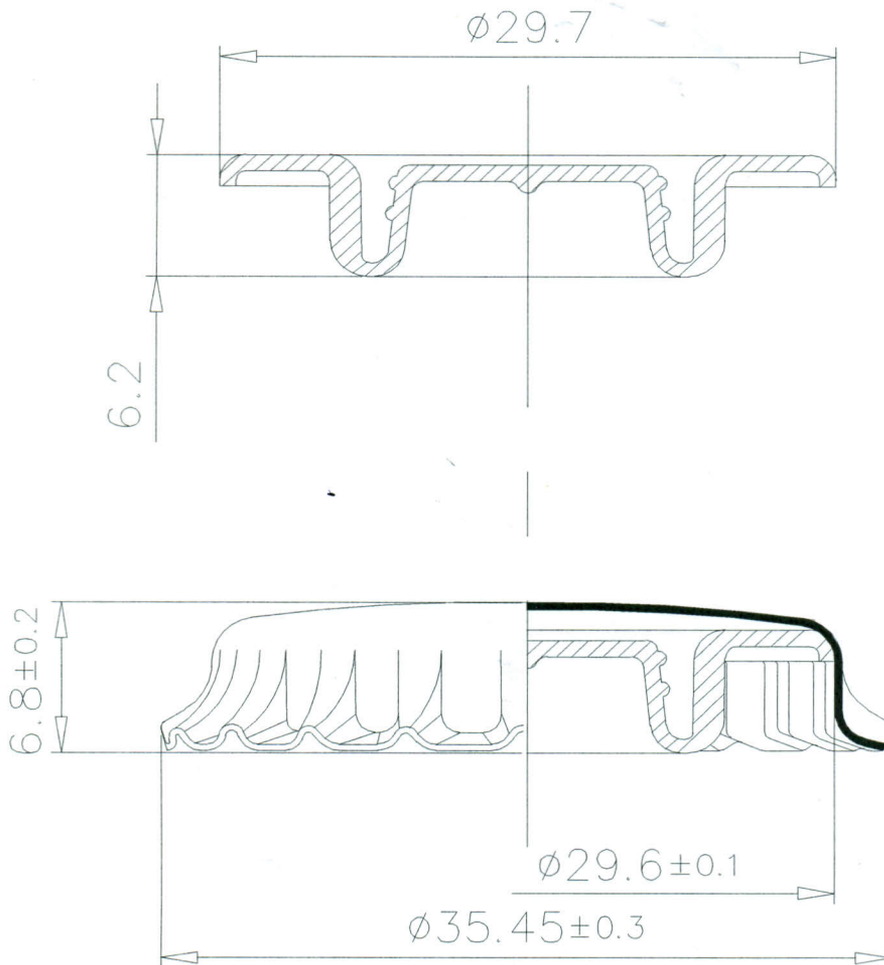
Verpackung

Karton:	Abmessungen: 600 x 400 x 240 mm
	Stückzahl: 6.000 Stück pro Karton
	Gewicht: 24,00 kg
Palette:	Abmessungen: 800 x 120 x 160 (h)
	Stückzahl : 144.000 Stück pro Palette
	Palettenbildung: 6 Lagen à 4 Kartons = 24 Kartons
	Umwicklung: Stretch-Folie

Lagerung: in trockenen und gut belüfteten Räumen, bei einer Temperatur von 15- 25 °C.
Die Kronenkorken müssen binnen 24 Monaten eingesetzt werden.

Toleranzen sind aus beiliegender Zeichnung zu entnehmen

E' VIETATA LA RIPRODUZIONE OD IL PASSAGGIO A TERZI DEL PRESENTE DISEGNO SENZA NS. AUTORIZZAZIONE - THIS PRINT MUST NOT BE COPIED OR REPRODUCED WITHOUT OUR CONSENT
PER IMBOCCATURA CORONA, SECONDO NORMA NFH 35 - 029 - TO BE USED ON CROWN NECK FINISH, FOLLOWING THE NORM NFH 35-029



TAPPO CORONA	Ø 29 mm	Banda Stagnata spessore 0,25	Guarnizione Bidule incorporato	Topmix+
CROWN CAP	Ø 29 mm	Standard Steel thickness 0,25	Inlay Incorporated bidule	Topmix+
CAPSULE COURONNE	Ø 29 mm	Fer Blanc épaisseur 0,25	Joint Bidule Incorporée	Topmix+
KRONENKORK	Ø 29 mm	Weiß Blech Stärke 0,25	Dichtung Eingebautem Tüler	Topmix+
<i>Le misure sono in mm.</i>		<i>Dimensions in mm.</i>	<i>Dimensions en mm.</i>	<i>Abmessungen in mm</i>