

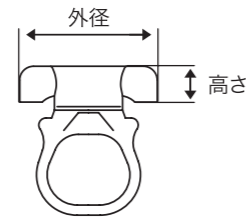
マキシキャップ | ガラスビン、缶用

Metal Closures

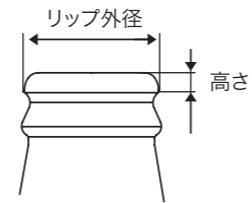
MAXI - PG



キャップ 寸法参考



対象容器口 寸法参考



特徴

マキシキャップは、リングタブを引き裂いて開栓するイージーオープンタイプのキャップです。TE性にも優れています。また、26MAXI-PGには酸素吸収性を備えた仕様もご用意しています。

キャップ構成

シェル材
・アルミニウム
ライナー材
・ポリエチレン
・PVC
・酸素吸収性ライナー
タブ材
・ポリエチレン
(MAXI-Pタイプ)

充填条件例

・コールド
・常温
・ホット

対象容器

・ガラスビン
・缶

内容実績例

・清涼飲料
・酒類

MJCとMAXI-P (G) について

マキシキャップには、リングタブをアルミ一体成形で加工したMJCと、プラスチックを接合したMAXI-P(G)の2種類がありますが、現在はMAXI-Pが主力になっています。また、MAXI-PGにはガードが付いていて開栓時にキャップの引き裂かれた部分が指に当たりにくい形状となっています。

型名	キャップ寸法		対象容器口寸法		入り数/個
	外径	高さ	リップ外径	高さ	
26MAXI-PG	27.00	6.90	26.30	3.50	7,700
33MAXI-P	33.60	7.40	33.00	3.84	4,800
38MAXI-P	38.60	6.90	37.85	3.84	4,300
53MAXI-P	53.50	5.60	53.00	3.50	2,700
38MJC-SH	38.50	5.30	38.00	3.45	5,000
53MJC	53.50	5.60	53.00	3.50	2,900
56MJC ※1	56.50	5.60	56.00	3.60	2,700
64MJC ※1	64.30	6.30	63.80	3.80	2,000

※1 酒類専用

寸法:mmは参考値です。

2024.01

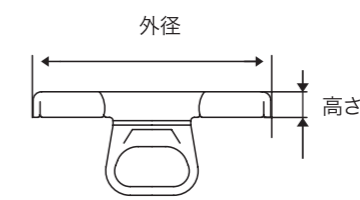
リンプルキャップ | ガラスビン用

Metal Closures

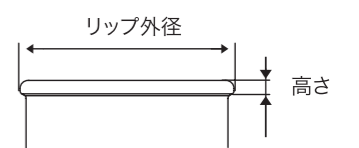
RPLO



キャップ 寸法参考



対象容器口 寸法参考



特徴

キャップ側面にスコアー及びスリットが入った広口ビン用キャップです。リングタブを引いて開栓するイージーオープンタイプです。

キャップ構成

シェル材
・アルミニウム

ライナー材
・PVC

充填条件例

・ホット

対象容器

ガラスビン

内容実績例

・清涼飲料
・酒類

型名	キャップ寸法		対象容器口寸法		入り数/個
	外径	高さ	リップ外径	高さ	
42RPLO-S※1	42.50	5.60	42.00	4.05	4,300
45RPLO	45.50	5.60	45.00	3.80	3,600
60RPLO※2	60.00	5.30	59.50	3.85	2,300
64RPLO-S※1※2	64.30	6.10	63.80	4.07	2,000

※1 ショートハイト ※2 食品専用

寸法:mmは参考値です。