



## Bisnagas Plásticas Globoplast

A Globoplast, dentro de uma estrutura vertical de produção, oferece ao mercado embalagens completas para os segmentos Cosmético, Farmacêutico e Veterinário, Ouímico e de Alimentos.

Todo o processo de fabricação das bisnagas plásticas Globoplast (no qual o tubo é obtido por meio do processo de extrusão de PE de alta e baixa densidade e os componentes periféricos por meio do processo de injeção plástica - PP, PE de alta e baixa - até os processos de decoração e acabamento) é realizado com a aplicação de tecnologia de ponta, monitorado e avaliado constantemente por experientes e especializados profissionais que compõem o time da Globoplast, o que garante a eficiência de nossos processos, custos competitivos e a qualidade máxima de nossas bisnagas plásticas.

Além de bisnagas plásticas de máxima qualidade, a Globoplast se destaca pelo compromisso com o "desafio" de flexibilizar e inovar o desenvolvimento e fabricação ao entregar, além de bisnagas plásticas, soluções diferenciadas e exclusivas que agregam valor e destaque à embalagem de produtos.

### Bisnagas ø19mm



### Bisnagas ø22mm





Orifício 1mm



Orifício 3mm



Orifício 7,8mm



Lacre Twist-Off exclusivo



lacre Twist-Off padrão



Aplicador Labial Integrado



Aplicador Oftalmico integrado



Aplicador Oftalmico Acoplado



Tampas Rosca M15



## Bisnagas ø30mm









Orifício 7,8mm Rosca M15



Tampa Rosca Lisa 30mm



Tampa Rosca Estriada 30mm



Tampa Lisa Arredondada 30mm

## Bisnagas ø35mm





Orifício 7,8mm Rosca M15



Tampa Rosca Lisa 35mm



Tampa Rosca Estriada 35mm



Tampa Flip Top 35mm

## Bisnagas ø40mm





Orifício 13,8mm Rosca R22





Aplicador e Tampa Domo



Tampa Rosca Estriada 40mm



Tampa Flip Top 40mm

### Bisnagas ø50mm





Orifício 13,8mm Rosca R22







Tampa Flip Top 50mm

#### Bisnagas Oval - de 100 a 300ml

O mais recente lançamento Globoplast, a bisnaga oval oferece maior área de impressão para decoração e informações do produto além de destaque no PDV.





Tampa Flip Top Oval

## Decoração e Acabamento

### Processos de Impressão







**Hot Stamping** 

Os processos de impressão utilizados nas bisnagas plástcias Globoplast utilizam moderna tecnologia em Offset, Silk-Screen e Hot Stamping, diversas possibilidades de combinações com alto padrão de qualidade.

### Alto Relevo / Braille





Silk-screen

A impressão em Alto relevo da Globoplast é um processo exclusivo que aplica em alto relevo imagens e textos sem a utilização de tinta e que pode ser combinado com outros processos de decoração da bisnaga plástica potencializando o destaque e a interação no consumo. O mesmo processo permite a aplicação de informações em Braille com qualidade certificada.

### Fechamentos Especiais





A Globoplast também oferece fechamentos especiais e alguns designs exclusivos que proporcionam mais personalização e destaque para a embalagem.

# Informações Técnicas

ø TUBO (mm)	I COMPRIMENIO DO LUBO (MM)																							
19	60	80	100																					
22		70	80	95	110																			
30					80	85	95	110	125	140														
35					70	75	80	90	100	125	150													
40								85	90	105	125	140	150	170										
50											95	110	115	130	140	150	155	160	170	180	190	200	205	210
VOLUME APROXIMADO (ml)	10	15	20	25	30	35	40	50	60	75 80	100	120	130	150	180	190	200	210	230	250	270	280	290	300

#### Especificações das Tampas

MODELO	Ø (mm)	ALTURA TOTAL (mm)	ORIFÍCIO (mm)						
Rosca Oftalmica	19	9,9 / 20,59							
Rosca Oftalmica	22	9,9 / 20,59	Não Aplicável						
Rosca	30								
TAMPA FLIP TOP			1,5	3,0	5,0				
	35	18,5	0	0	0				
			1,5	3,0	5,0	8,0			
	40	20,7	0	0	0	Ó			
(( ))			2,0	3,0	5,0	8,0			
	50	25	0	0					

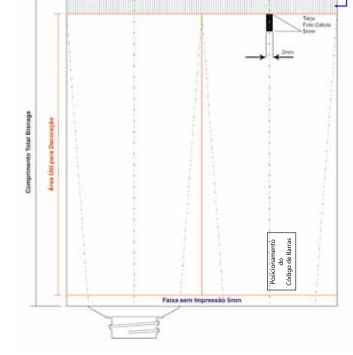
LARGURA TOTAL DA BISNAGA
CHAPADO TOTAL BISNAGA 19 = 29.83mm
CHAPADO TOTAL BISNAGA 22 = 34,54mm
CHAPADO TOTAL BISNAGA 30 = 47,10mm
CHAPADO TOTAL BISNAGA 35 = 54,55mm CHAPADO TOTAL BISNAGA 40 = 123,0mm
CHAPADO TOTAL BISNAGA 40 = 123,0mm CHAPADO TOTAL BISNAGA 50 = 77,5mm
ENTRE CENTRO
ENTRE CENTRO BISNAGA 19 = 29.83mm
ENTRE CENTRO BISNAGA 22 = 34,54mm ENTRE CENTRO BISNAGA 30 = 47,10mm
ENTRE CENTRO BISNAGA 30 = 47,10mm ENTRE CENTRO BISNAGA 35 = 54,55mm
ENTRE CENTRO BISNAGA 40 = 123,0mm
ENTRE CENTRO BISNAGA 50 = 77.5mm

ORIFÍCIO PADRÃO DO TUBO (mm)
7,8
5,0 / 7,8
3,6 / 7,8
7,8
13,8
13,8



Obs.: Os volumes e comprimentos indicados nas tabelas acima foram calculados com uma massa de produto com densidade igual a 1, já previamente considerando o headspace para o fechamento da bisnaga.

Para um cálculo mais preciso, é importante que sejam fornecidas a densidade e a viscosidade do produto a ser envasado.





A Globoplast é uma empresa dedicada ao desenvolvimento e produção de bisnagas plásticas extrudadas completas que atendem às necessidades de indústrias e fabricantes dos segmentos Cosmético, Farmacêutico e Veterinário, Químico e de Alimentos. Fundada e dirigida por profissionais com mais de 15 anos de experiência no mercado de embalagens, a Globoplast oferece vantagens por meio de seus produtos, tornando acessível alta qualidade e tecnologia de ponta a mercados que demandam diferenciação.

Constantes pesquisas e desenvolvimento nos permitem estar de acordo com as tendências e necessidades de mercados com muitos critérios e altos níveis de exigência. Mais do que bisnagas plásticas de máxima qualidade, nosso compromisso é entregar vantagens para atuação de nossos clientes.

Conheça as soluções que a Globoplast oferece para agregar valor ao seu produto.

