



## RECIPIENTES CON CIERRE A PRESIÓN



Descripción	Tarro 40 ml
Artículo	1684 + 551 Tapa
Capacidad	ml 40
Cierre	tapón a presión de PE
Diámetro sup.	mm 45
Diámetro inferior	mm 40
Altura	mm 40
Material	PP
Peso unitario	6 g
Paquetes	cajas da 1400 uds.



Descripción	Tarro 40 ml
Artículo	567+ 568 Tapa
Capacidad	ml 40
Cierre	tapón a presión de PE
Diámetro sup.	mm 52
Diámetro inferior	mm 48
Altura	mm 32
Material	PP
Peso unitario	6 g
Paquetes	cajas da 1300 uds.



Descripción	Tarro 80 ml
Artículo	565+ 566 Tapa
Capacidad	ml 100
Cierre	tapón a presión de PE
Diámetro sup.	mm 45
Diámetro inferior	mm 40
Altura	mm 98
Material	PP
Peso unitario	12 g
Paquetes	cajas da 700 uds.



## RECIPIENTES CON CIERRE A PRESIÓN



Descripción	Tarro Magnesia
Artículo	550+ 551 Tapa
Capacidad	ml 100
Cierre	tapón a presión de PE
Diámetro sup.	mm 45
Diámetro inferior	mm 40
Altura	mm 98
Material	PP
Peso unitario	12 g
Paquetes	cajas da 850 uds.



Descripción	Tarro 250 ml CALC.
Artículo	539 + 540 Tapa
Capacidad	ml 250
Cierre	tapón a presión de PE
Diámetro sup.	mm 70
Diámetro inferior	mm 64
Altura	mm 90
Material	PST
Peso unitario	25 g
Paquetes	Bolsas de 100 uds.