

Soluciones tubo  
**LAMINADO**

**CTL**pack



CILÍNDRICO BRILLO XS18 (S13) Ø 22-25

CILÍNDRICO BRILLO XS18 (S13) Ø 28-30-35-50

CILÍNDRICO ESTRIADO XS18 (S13) Ø 28-30-35

CILÍNDRICO M11-M15 Ø 25-30-35-40

ALTO



CÓNICO ESTRIADO

FLIP TOP 30

FLIP TOP 35-40

FLIP TOP ESTRIADO

FLIP TOP SSQZ TE (membrana)

## Longitud (mm)

Ø mm	Capacidad (ml)*																								
	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	75	80	85	90	100	110	125	150	200	215	230	240	245	
22	75/79/85/89	95/102	109																						
25	72	75/79	85/89/90/95	102/109	115/120	127/130		144																	
30						89	102	109	120	127	134	144/149	165												
35								85/102			115	120	127	134	149/154	165	174/179/184								
40															120/130		144/149/154	165/174							
50																				149	154	165	170	174	

\* Llenado estimado

## Opciones de material

Ø mm	ABL		PBL	
	12 micras / 20 micras		EVOH	
	Blanco	Plata Alto Brillo	Blanco	Transparente
22	•	•		
25	•	•		
30	•	•	•	•
35	•	•	•	•
40	•	•		
50	•	•	•	•

ABL: Aluminium Barrier Laminate (Aluminio Plata o Blanco)  
 PBL: Plastic Barrier Laminate (Evoh Transparente o Blanco)

Ø Tubo	Capacidad Std	Material Tubo	Perforación Tubo (mm)	Tapón	Material tapón	Perforación Tapón	Acabado Tapón
22 mm	15 - 25 ml	ABL	7,7	Flip Top	PP	7, 7	Estriado
				Cónico	PP	-	Estriado
				Cilíndrico	PP	-	Brillo
25 mm	15 - 50 ml	ABL	7,7	Flip Top	PP	7, 7	Estriado
				Cónico	PP	-	Estriado
				Cilíndrico	PP	-	Brillo
30 mm	40 - 80 ml	ABL / PBL	7,7	Flip Top	PP	7, 7	Estriado
				Cónico	PP/PE	-	Estriado
				Cilíndrico	PP	-	Estriado
35 mm	50 - 125 ml	ABL / PBL	7,7	Cilíndrico	PP	-	Brillo
				Flip Top	PP	7, 7	Estriado
				Cónico	PP/PE	-	Estriado
50 mm	200 - 245 ml	ABL / PBL	5 - 7,9	Cilíndrico	PP	-	Brillo
				Cilíndrico	PP / PP-PCR	-	Brillo / Mate
				Cilíndrico	PP / PP-PCR	-	Estriado
30 mm	40 - 80 ml	ABL / PBL	1,5 - 2,5 - 4 - 5 - 7 - 9	Flip Top	PP	3 - 5	Brillo
				Alto	PP	-	Brillo / Mate
				Cilíndrico	PP	-	Brillo / Mate
				Cilíndrico	PP	-	Estriado
35 mm	50 - 125 ml	ABL / PBL	1,5 - 2 - 4 - 5 - 7 - 9	Flip Top	PP	3 - 5	Brillo
				Cilíndrico	PP	-	Brillo / Mate
				Cilíndrico	PP	-	Estriado
				Alto	PP	-	Brillo / Mate
40 mm	100 - 150 ml	ABL	2 - 5 - 7 - 9	Flip Top	PP	2-3 - 5	Brillo / Mate
				Cilíndrico	PP / PP-PCR	-	Brillo / Mate
				Cilíndrico	PP	-	Estriado
50 mm	200 - 245 ml	ABL	3 - 5 - 8	Flip Top SSQZ TE (membrana)	PP	-	Mate



XS 18 (S13)



M11



M15



21 P

\*Opérculo sí, excepto perf. 9 y cabeza 21P

Ø 22

Ø 25

Ø 30

Ø 35

Ø 40

Ø 50



Alto Cilindrico



Estriado Cilindrico



Cilindrico



Flip top



Cilindrico



Estriado Cilindrico



M11



M15



Estriado Cilindrico



Alto Cilindrico



Estriado Cilindrico



Cilindrico



Flip top



M15



Estriado Cilindrico



Cilindrico



Estriado Flip top



Estriado Cónico



Estriado Cilindrico



Cilindrico



Flip top



Flip Top SSQZ TE (membrana)



21P



Cilindrico



OPÉRCULO



Cilindrico



Estriado Flip top



Estriado Cónico



XS18



Cilindrico



Estriado Flip top



Estriado Cónico



XS18



Cilindrico



Estriado Flip top



Estriado Cónico



XS18



XS18



M15



XS18



(\*) Solo cabeza XS18

Ø 22

ABL  
15 - 25 ml

Ø 25

ABL  
15 - 50 ml

Ø 30

ABL-PBL  
40 - 80 ml

Ø 35

ABL-PBL  
50 - 125 ml

Ø 40

ABL  
100 - 150 ml

Ø 50

ABL-PBL (\*)  
200 - 245 ml

L A M I N A D O

## Aplicaciones

- Oral care
- Dermofarmacia
- Cosmética
- Alimentación
- DIY



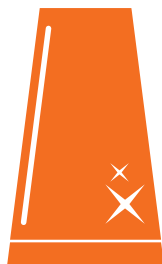
## Tipos de impresión

- Flexografía
- Digital

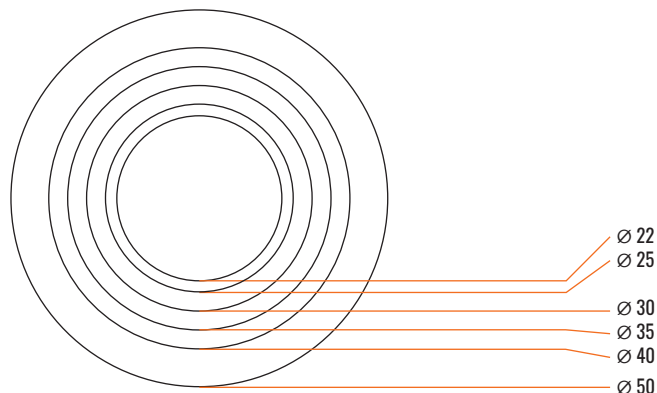


## Decoración tubo

- Efectos metalizados
- Cold stamping
- Hasta 7 colores
- Holográfico
- Barniz brillo / mate



## Diámetro tubo (mm)



# Algunos datos **RELEVANTES**



**ACTIVIDAD**

2 plantas



**NÚMERO EMPLEADOS**

600



**PROVEEDORES**

+1.500



**NÚMERO DE CLIENTES**

+650

# CTLpack

EXTRUIDO | INYECTADO | LAMINADO

**VITORIA-GASTEIZ (España)**

**Sede Central**

Hermanos Lumière, 1

01510 Miñano

Álava (Spain)

+ 34 945 296 200

info.vitoria@ctlpack.com

EXTRUIDO | INYECTADO

**VICHY (Francia)**

8 Route de Saint-Pourçain

03110 Charmeil (France)

+ 33 (0)4.70.58.82.82

info.vichy@ctlpack.com



ECOVDIS  
2017 -> 2023



LABEL MORE  
2019 -> 2023

[www.ctlpack.com](http://www.ctlpack.com)



GA-2017/0314



ER-1649/2009



SST-0021/2009