

MATERIAL ENVASE	PP
DIMENSIONES	600 x 400 x 340 mm
CAPACIDAD	55,46 L
PESO	3,370 kg

CARACTERÍSTICAS DEL ENVASE

Posee un cuerpo gris portante, apilable y encajable. El tipo de cierre consta de dos solapas en la parte superior con bisagras en los lados largos del envase. Permiten el apilamiento de otras cajas gracias a su ajuste perfecto y planitud. Se permite la posibilidad de colocar bridas o precintos para el cierre del sistema.

SISTEMA DE ENVASADO

CARACTERÍSTICAS		
CARGA NOMINAL	31,5	Kg
Nº MÁX. ENVASES REMONTADOS EN ESTÁTICO	6	Uds
CARGA ESTÁTICA DE REMONTE SOBRE 1º ENVASE	158	Kg
ALTURA DE REMONTE EN ESTÁTICO	2,04	m
BCT (Box Compression Test)	1.098	Kg
	10.770	N
ENSAYO APILAMIENTO	Según norma UNE EN 13117-1 (2001)	

OTRAS REFERENCIAS AGRUPADAS

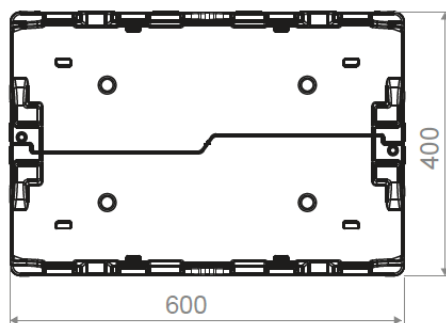
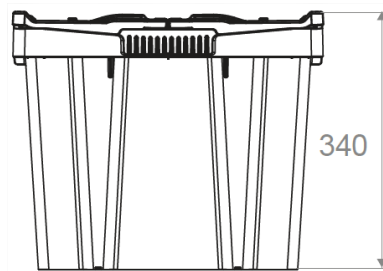
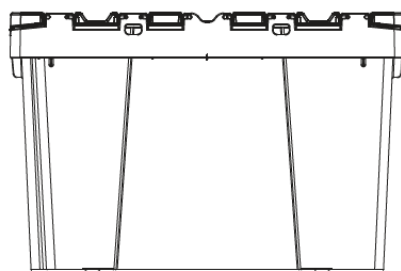
POLYCARD DELIVERY D64L39

POLYCARD DELIVERY D64S29

APTO

(* Ensayo de apilamiento realizado en condición estática durante 96h con una carga de 1,5 * nº de embalajes máx. remontados * carga nominal, según norma UNE EN 13117-1 (2001)

DESCRIPCIÓN GRÁFICA DEL ENVASE



DESCRIPCIÓN DEL APILADO / ENCAJADO DEL SISTEMA



DESCRIPCIÓN DEL PALETIZADO Y TRANSPORTE

VEHÍCULO	NUM PALLETS	NUM. CAJAS/ PALLET	NUM. CAJAS TOTALES
CAMIÓN COMPLETO	26	100 (*)	2.600
CONTENEDOR DE 40 PIES HC	22	100 (*)	2.200
CONTENEDOR DE 20 PIES	9	92	828

(*) Considerando un pallet americano 1,2 x 1,0m y altura de 2,55m.