

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

CÓDIGO PROFER	CÓDIGO	EAN	PRODUCTO	MATERIAL	OTRAS CARACTERÍSTICAS
PG0243	10554800	8425319546964	PISTOLA RIEGO 8 FUNCIONES DELUXE	Plástico - zinc	8 funciones
PG0244	10554801	8425319547305	PISTOLA RIEGO 9 FUNCIONES	Plástico - zinc	9 funciones. Mango de goma.
PG0245	10554802	8425319547329	PISTOLA RIEGO REG GATILLO TRASERO	Plástico	Gatillo trasero
PG0246	10554803	8425319547336	PISTOLA RIEGO BOQUILLA METALICO	Plástico - zinc	Incluye boquilla metálica

DIMENSIONES Y PESOS

CÓDIGO PROFER	CÓDIGO	MEDIDA PRODUCTO (cm) (Largo x Ancho x Alto)	PESO NETO (g) (producto)	MEDIDA EMBALAJE (cm) (Largo x Ancho x Alto)	PESO BRUTO (g) (embalaje)
PG0243	10554800	12,5 x 13,7 x 5,1	431	14,4 x 23,1	458
PG0244	10554801	12,5 x 20,5 x 5,7	161	14,4 x 23,1	187
PG0245	10554802	15 x 15 x 3,5	96	14,4 x 23,1	118
PG0246	10554803	17 x 3 x 15	409	14,4 x 23,1	437

INFORMACIÓN ADICIONAL

Económicas: son más asequibles para presupuestos limitados.

Resistencia: algunos plásticos especiales resisten bien los rayos UV, impactos y estrés. Facilidad de uso: pueden conectarse fácilmente sin herramientas. Las piezas de plástico son más ligeras y flexibles, lo que facilita su instalación y conexión. Las piezas de latón requieren más herramientas y habilidad.

Impacto medioambiental: Los accesorios de plástico tienen un menor impacto medioambiental durante su fabricación en comparación con los de latón, ya que requieren menos energía y recursos para producirse. Sin embargo, el plástico puede tardar más tiempo en degradarse y tiene un impacto negativo en los ecosistemas si no se desecha adecuadamente.

Menos Duraderas: con el tiempo se desgastan más rápido, hasta 5 años.