

## Bolsas de basura con cinta de cierre RUCK-ZUCK

- Aprovechamiento del 100% del volumen
- Cierre y asa en una sola pieza

Capacidad: 120 l. Material: PEBD. Grosor del material: 50 µm. Color: azul. Longitud: 700 mm. Anchura: 50 mm. Altura: 1050 mm. UE: 250 unid.

▶ Ref. 760 939 3H € / UE 91.90

Medidas especiales y bolsas impresas disponibles a petición.



## Bolsas de PEBD para residuos pesados

- Calidad de película plástica extra-fuerte

Capacidad: 120 l. Material: PEBD. Color: azul. Anchura: 700 mm. Altura: 1100 mm.

Grosor del material: 150 µm. UE: 50 unid.

▶ Ref. 582 952 3H € / UE 62.90

Grosor del material: 80 µm. UE: 200 unid.

▶ Ref. 760 933 3H € / UE 125.-

Grosor del material: 200 µm. UE: 100 unid.

▶ Ref. 985 148 3H € / UE 161.-

Medidas especiales y bolsas impresas disponibles a petición.



## Bolsas de basura de papel

- Reciclables y biodegradables sin dejar residuos
- Encoladas a prueba de humedad

Material: papel. Color: marrón.

### Lazos de alambre

Material: alambre forrado de plástico. Longitud: 200 mm. UE: 5000 unid.

▶ Ref. 409 006 3H € / UE 203.-

### Aparatos para atar

▶ Ref. 408 999 3H € 40.90



MEDIO AMBIENTE

Capacidad	l	12	70	70	120	120	120
Grosor del material	g/m <sup>2</sup>	80	70	70	70	70	70
Anchura	mm	365	550	550	700	700	700
Altura	mm	360	850	850	950	950	950
UE	unid.	100	100	500	100	250	500
Ref.		▶985 158 3H	▶408 921 3H	▶408 964 3H	▶408 930 3H	▶408 956 3H	▶408 972 3H
€ / UE		29.90	161.-	565.-	191.-	345.-	599.-

## Bolsas de basura biodegradables para residuos orgánicos

- Certificadas conforme a DIN EN 13432
- Resistentes a la humedad y gran capacidad para aislar olores

Material: plástico ecológico y biodegradable ecovio®. Color: verde transparente.

Capacidad	l	20	200	240
Grosor del material	µm	20	25	25
Longitud	mm	430	500	650
Anchura	mm		450	550
Altura	mm	500	1250	1350
UE	unid.	500	100	100
Ref.		▶985 159 3H	▶568 930 3H	▶570 086 3H
€ / UE		277.-	213.-	273.-



Envío gratuito en 80.000 artículos (Península).

Pedidos 93 467 01 00 / 902 15 16 00

KAISER+KRAFT

509