

## Información general

Nombre de producto: PESAFILTROS

Fecha Rev.: Jul 11, 2023

Detalles:

Tapas intercambiables, con ajuste interior.

## Fotografía



## Datos técnicos

Ref.	Ø Exterior del Cuerpo (mm)	Ø Int. de la tapa (MM)	Altura h del Cuerpo (mm)
0100255303	25	19/12	30
0100255306	25	19/12	40
0100255309	25	19/12	50
0100255312	30	24/12	30
0100255315	30	24/12	40

## Ficha de producto

Ref.	Ø Exterior del Cuerpo (mm)	Ø Int. de la tapa (MM)	Altura h del Cuerpo (mm)
0100255318	30	24/12	50
0100255321	30	24/12	60
0100255324	30	24/12	70
0100255327	30	24/12	80
0100255330	35	29/12	30
0100255333	35	29/12	40
0100255336	35	29/12	50
0100255339	35	29/12	60
0100255342	35	29/12	70
0100255345	40	34/12	30
0100255348	40	34/12	40
0100255351	40	34/12	50
0100255354	40	34/12	60
0100255357	40	34/12	70
0100255360	40	34/12	80
0100255363	50	45/12	30
0100255366	50	45/12	40
0100255369	50	45/12	50
0100255372	50	45/12	80
0100255375	60	50/12	30
0100255378	60	50/12	50
0100255381	60	50/12	80
0100255384	80	80/12	30
0100255387	80	80/12	50
0100255390	80	80/12	80

## General Information

**Product name:** WEIGHING BOTTLES

**Rev. Date:** Jul 11, 2023

**Details:**

Interchangeable lids, interior fitting.

## Picture



## Technical Information

Ref.	Outer Body Ø (mm)	Ø Int. lid (MM)	Body Height (mm)
0100255303	25	19/12	30
0100255306	25	19/12	40
0100255309	25	19/12	50
0100255312	30	24/12	30
0100255315	30	24/12	40

## Product datasheet

Ref.	Outer Body Ø (mm)	Ø Int. lid (MM)	Body Height (mm)
0100255318	30	24/12	50
0100255321	30	24/12	60
0100255324	30	24/12	70
0100255327	30	24/12	80
0100255330	35	29/12	30
0100255333	35	29/12	40
0100255336	35	29/12	50
0100255339	35	29/12	60
0100255342	35	29/12	70
0100255345	40	34/12	30
0100255348	40	34/12	40
0100255351	40	34/12	50
0100255354	40	34/12	60
0100255357	40	34/12	70
0100255360	40	34/12	80
0100255363	50	45/12	30
0100255366	50	45/12	40
0100255369	50	45/12	50
0100255372	50	45/12	80
0100255375	60	50/12	30
0100255378	60	50/12	50
0100255381	60	50/12	80
0100255384	80	80/12	30
0100255387	80	80/12	50
0100255390	80	80/12	80

