



BIDONES POR ROTOMOLDEO



WARBOY



WARLORD

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| Ref. | WARBOY - 30L | WARBOY - 45L | WARLORD - 20L | WARLORD - 30L |
|---------------------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| Capacidad (litros) | 30 | 45 | 20 | 30 |
| Altura (mm) | 605 | 610 | 295 | 455 |
| Diámetro (mm) | 330 | 395 | - | - |
| Ancho x alto (mm) | - | - | 310 x 290 | 310 x 290 |
| Diámetro boca (mm) | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Peso (vacío) (kg) | 4 | 5,8 | 2 | 2,75 |
| Material bidón | LMDPE | LMDPE | LMDPE | LMDPE |
| Material tapón | LMDPE | LMDPE | LMDPE | LMDPE |
| Homologación UN | Si | Si | Si | Si |

INFORMACIÓN GENERAL

- Fabricados con polímeros de alta resistencia.
- Extremadamente fuertes y resistentes.
- Con protección UV.
- Herméticos.
- Con asas y apilables.
- Homologación UN para productos peligrosos.
- Disponibilidad de accesorios (tapones especiales, pitorros...)

CÓDIGO DE COLORES DE LA INDÚSTRIA QUÍMICA PARA BIDONES

* Pedido mínimo 250€

| | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|
| | Light Green Hydrochloric Acid REF. Pantone 374C | | Light Blue Caustic Alkali's REF. Pantone 292C | | Mid Green Polyaluminium Chloride REF. Pantone 394C |
| | White Nitric Acid REF. Pantone White | | Red Sulphuric Acid REF. Pantone 192C | | Beige Sodium Bisulphite REF. Pantone 465C |
| | Orange Acetic Acid - Acetic Anhydride REF. Pantone 165C | | Black Sodium Hypochlorite REF. Pantone Standard Black | | Reflex Blue Ammonia Solutions REF. Pantone Reflex Blue C |
| | Grey Ferric Chloride - Ferric Sulphate REF. Pantone 423C | | Yellow Phosphoric Acid REF. Pantone Yellow C | | Purple Dipping Acid REF. Pantone 258 C |
| | Brown Formic Acid REF. Pantone 469C | | Pink Deionised Water REF. Pantone 182C | | Dark Green Sodium Chlorite REF. Pantone 371 C |
| | Natural General Risk REF. No Colour | | | | |