

# ENOIL



## ENOLOGÍA / Depósitos





### APLICACIONES:

Apto para el transporte y almacenamiento de cualquier líquido alimentario, facilitando su vaciado gracias a su grifo de vaciado.



### DEPÓSITO-BIDÓN PARA TRANSPORTE (SOLDADO)

Uso enológico / alimentario

REF	Cap	Ø Fondo	Altura	Peso	
DBTR 10 A	<b>10 L</b>	<b>304 mm</b>	<b>234 mm</b>	<b>2,05 kg</b>	
DBTR 15 A	<b>15 L</b>	<b>304 mm</b>	<b>284 mm</b>	<b>2,84 kg</b>	
DBTR 20 A	<b>20 L</b>	<b>304 mm</b>	<b>354 mm</b>	<b>3,5 kg</b>	
DBTR 25 A	<b>25 L</b>	<b>304 mm</b>	<b>424 mm</b>	<b>4,2 kg</b>	
DBTR 30 A	<b>30 L</b>	<b>304 mm</b>	<b>494 mm</b>	<b>4,5 kg</b>	
DBTR 50 A	<b>50 L</b>	<b>373 mm</b>	<b>549 mm</b>	<b>5,4 kg</b>	
DBTR 75 A	<b>75 L</b>	<b>373 mm</b>	<b>779 mm</b>	<b>6,5 kg</b>	
DBTR 100 A	<b>100 L</b>	<b>464 mm</b>	<b>697 mm</b>	<b>7,08 kg</b>	

#### ES - CARACTERÍSTICAS

Tapa superior de rosca ø 210 / 2 Asas / Racor soldado para grifo 1/2"  
Fabricados en inox AISI 304 BA 18/10 con normativa CE para uso alimentario.

SIN GRIFO

#### PT - CARACTERÍSTICAS

Tampa superior de rosca ø 210 / 2 Pegas  
Racor soldado para torneira 1/2"  
Fabricados em inox AISI 304 BA 18/10 com regulamento CE para uso alimentario.

SEM TORNEIRA

#### EN - FEATURES

Top screw lid ø 210 / 2 handles / Welded fitting for taps 1/2"  
Built in AISI 304 BA 18/10 stainless steel with EC regulations for alimentary use.  
WITHOUT TAP

#### FR - CARACTÉRISTIQUES

Couvercle supérieur fileté ø 210 / 2 poignées / Raccord soudé pour robinet 1/2"  
Fabriqués en acier inoxydable AISI 304 BA 18/10 conformes à la norme CE de contactalimentaire  
SANS ROBINET