

Scheda tecnica VDR21000

Secchi in Plastica

Secchio in plastica conico, realizzato in polipropilene (PP), omologato ADR/ONU, capacità 21 Lt, volume raso bordo 22,2 Lt, volume utile 21,12 Lt, misure: Ø bocca 299 mm - Ø superiore esterno 317 mm - Ø diametro inferiore 273 mm - H 360 mm, con manico in metallo. Chiusura con coperchio a pressione con sigillo di garanzia sul contenitore NON INCLUSI (da acquistare a parte Cod. Art. VDR21000COP). Secchio di plastica idoneo al contatto con gli alimenti e per utilizzo in campo industriale. La conformazione del fondo offre una maggiore stabilità durante le fasi di riempimento. Vasetto di plastica facile da pulire, può essere etichettato con semplici etichette autoadesive. Contenitore in plastica ideale per la conservazione e il trasporto di sostanze liquide e solide. Omologato ADR/ONU (ONU 1H2/Y21/S) idoneo al trasporto di prodotti pericolosi, non omologato per trasporto aereo (IATA). Secchio plastica progettato per essere accatastato, sia da vuoto che da pieno. Secchiello di plastica che garantisce ottima tenuta del coperchio e facilità nella movimentazione. Colore bianco.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

SEZIONE: Conica

MATERIALE: Polipropilene (PP)

OMOLOGAZIONE UN: Si

VOLUME RASO BORDO: 22,20 L +/- 2%

VOLUME UTILE: 21,12 +/- 2%

PESO: 718,9 g +/- 5%

ACCATAMENTO STATICO: max 125 Kg sul primo contenitore

CONDIZIONI DI STOCCAGGIO: max 60 giorni 23° C (+/- 3°C)

CARATTERISTICHE TECNICHE COPERCHIO:

CODICE ARTICOLO: VDR21000COP

TIPOLOGIA: A pressione con sigillo di garanzia sul contenitore

PESO: 167 g +/- 5%

DIAMETRO MASSIMO: 316 mm +/- 1%

DIMENSIONI SECCHIO:

D1: 298,5 mm +/- 1%

D2: 273,3 mm +/- 1%

D3: 317,5 mm +/- 1%

H: 360 mm +/- 1%

