

Contenitore ghiaccio PVC da 2.5 litri. Temp. -196C a +93C. Con coperchio. Dim. 338x285x120mm. Blu

Contenitore per ghiaccio in PVC da 2.5 litri. Utilizzabile ghiaccio secco e azoto liquido. Resistente ad acidi, alcali, etc. Temp. ?°C a ?°C. Con coperchio. Dim. 338x285x120mm. Blu

**Product codes:**

Reference: 63 851 2791

Product gallery:**Product description:**

Contenitore ghiaccio in PVC, utile per ghiaccio secco e azoto liquido.
Costituito da un unico pezzo, con pareti spesse dalle ottime proprietà isolanti.
Infrangibile durante il normale utilizzo.
Chimicamente resistente ad acidi, alcali, Sali, alcohol, acetone, etc.
Resistente a temperature da -196°C a +93°C

Product features:

CNT - AUTOCLAVABILE: no
CNT - TIPO: contenitore ghiaccio
CNT - CAPACITA' MAX: ml 2500
CNT - VOLUME: 2.5L

CNT - MATERIALE: PVC

CNT - FORMA: rettangolare

CNT - COPERCHIO: incluso

CNT - TEMPERATURA MAX: +93°C

CNT - TEMPERATURA MINIMA: -196°C

CNT - COMPATIBILITA': azoto liquido e ghiaccio

CNT - COMPATIBILITA': azoto liquido

CNT - DIMENSIONI: 338x285x120mm

CNT - CONFORMITA': nd

CNT - ACCESSORI COMPRESI: coperchio

CNT - ACCESSORI OPZIONALI: -

CNT - PECULIARITA': contenitore ghiaccio in PVC estremamente resistente e durevole. Modello con coperchio

CNT - IDONEO PER: manipolazione campioni

CNT - RESISTENZA: urti

CNT - RESISTENZA: agenti chimici

CNT - RESISTENZA: solventi

CNT - STERILE: no

CNT - GRADUATO: no

CNT - COMPLETO DI: -

CNT - IMPILABILE: nd