

Contenitore Dewar SCH 33CAL 5,3L cil. in alluminio (1198) KGW



- Contenitore Dewar cilindrico in vetro borosilicato con doppia parete argentata e rivestimento protettivo in alluminio
- Per la tempra di palloni a fondo tondo e il raffreddamento di piccoli campioni
- Gli involucri sono antimagnetici e inossidabili
- Intervallo di temperatura da -200 a +200 °C
- Può essere utilizzato su un agitatore magnetico
- Adatto come bagno caldo o freddo
- Particolarmente indicato per lo stoccaggio ed il trasporto di azoto liquido e ghiaccio secco

Codice Articolo: 22.2682.50

Breve descrizione del prodotto:

Contenitore Dewar ISOTHERM SCH 33CAL 5,3 L in alluminio KGW

Informazioni aggiuntive:

■ Volume (µl): 5,3

Dimensioni esterne (Ø x H mm): 292×195
Dimensioni interne (Ø x H mm): 250×150

Prodotto padre: 22.2675.50



	Codice	VARIANTI Articolo
n.B.s	22.2680.50	Contenitore Dewar SCH 30CAL 1,6L cil. in alluminio (1196) KGW
s <u>B</u> er	22.2676.50	Contenitore Dewar SCH 9CAL 0,16L cil. in alluminio (1192) KGW
n.B.c	22.2681.50	Contenitore Dewar SCH 31CAL 2,7L cil. in alluminio (1197) KGW
n.B.c	22.2677.50	Contenitore Dewar SCH 15CAL 0,26L cil. in alluminio (1193) KGW
s <u>al</u> e	22.2678.50	Contenitore Dewar SCH 18CAL 0,4L cil. in alluminio (1194) KGW
n.Ber	22.2679.50	Contenitore Dewar SCH 20CAL 0,8L cil. in alluminio (1195) KGW
-	22.2675.50	Contenitore Dewar SCH 6CAL 0,08L cil. in alluminio (1191) KGW

Download

