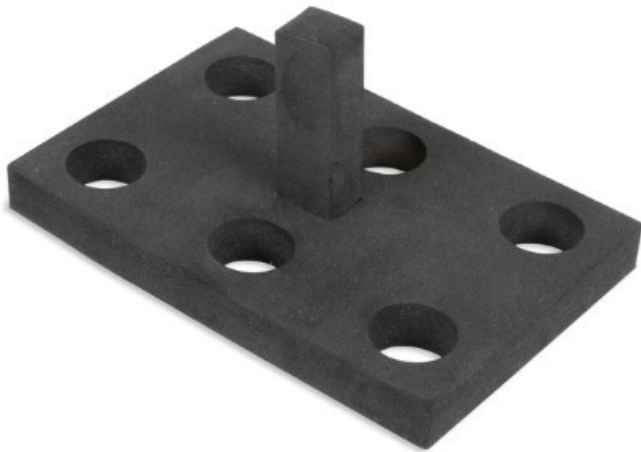


Rack galleggiante in schiuma 6 posti Ø20mm - Nero

Cf. 5pz - Rack galleggiante in schiuma 6 posti Ø20mm - Nero



Product codes:

Reference: 33 896 1118

Product gallery:



Product description:

Rack galleggiante in schiuma 6 posti Ø20mm - Nero - Cf 5pz
Dim. 126x86x13mm (LxWxH)

Consente di tenere saldamente le fiale immerse in un bagno d'acqua o in un bagno di ghiaccio. Realizzato in schiuma ad alta densità, questo supporto galleggiante è resistente, durevole e a prova di agenti chimici, garantendo che i campioni rimangano stabili e organizzati durante l'incubazione o altri esperimenti in ambiente liquido.

Caratteristiche e vantaggi principali

Maniglia di trasporto staccabile per un facile sollevamento
Progettato per qualsiasi fiala con diametro di 20 mm e per fiale AT fino a 50 ml.
Realizzato in polietilene ad alta densità e resistente all'acqua
Intervallo di temperatura: da 0° a 70°C

Product features:

RCK - PECULIARITA': rack galleggiante in schiuma riutilizzabile
RCK - TIPO: rack
RCK - COPERCHIO: assente
RCK - POSTI: 6
RCK - FORMA: rettangolare
RCK - DIMENSIONI: 126x86x13mm
RCK - DIMENSIONI: Ø 20mm
RCK - ALTEZZA: 13mm
RCK - MATERIALE: PE
RCK - MATERIALE: schiuma
RCK - IMPILABILE: nd
RCK - LATI UTILIZZABILI: 1
RCK - RANGE TEMPERATURA: da 0 a 70°C
RCK - TEMPERATURA MAX: 70°C
RCK - TEMPERATURA MINIMA: 0°C
RCK - GRIGLIA ALFANUMERICA: no
RCK - AREA SCRIVIBILE: no
RCK - AUTOCLAVABILE: no
RCK - COMPATIBILE CON: vials
RCK - IDONEO PER: stoccaggio
RCK - IDONEO PER: utilizzo in bagnomaria
RCK - IDONEO PER: utilizzo in incubatori