



Imán SATELLITE 70 / 140

Imán SATELLITE 70 / 140

Imán SATELLITE 70

Imán extremadamente fuerte, libre de abrasión y de desgaste. Capacidad de formar un trípode. Adecuado para recipientes de acero inoxidable y especialmente para usar con medios que contienen partículas abrasivas como por ejemplo arena o sedimentos. Al no haber contacto directo entre el imán y el recipiente de reacción, resistente al desgaste. Gran resistencia química comparable al PTFE. Los agitadores magnéticos recomendados son 2mag MIX 1 XL y MIXdrive 1 XL.

Imán SATELLITE 140

Idéntico al SATELLITE 70, pero para grandes volúmenes / recipientes. Se recomiendan los agitadores magnéticos: 2mag maxMIX, MAXdrive, FABdrive.

Especificaciones SATELLITE 70 / 140

Forma: Trípode, redondo

Material (cubierta): PTFE / ZEDEX

Número de imanes: 2 / 1

Dimensión del imán (D x L): Ø 13 x 70 mm / Ø 32 x 140 mm

Dimensión del trípode: Ø 99 mm / Ø 227 mm

Peso: 90 g / 400 g



Code	Description	Packaging
LLG06263848	Magnetic stirring bar SATELLITE 140/1	1 pz.
LLG09646032	Double stirring bar SATELLITE 70 PTFE/1	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

