

**Redes de recogida para TeleScoop, PVC/PA - PP/PA****Bürkle****Redes de recogida para TeleScoop, PVC/PA - PP/PA**

TeleScoop es un sistema de muestreo versátil con herramientas intercambiables para una amplia gama de aplicaciones. Las herramientas (vaso angular, vaso pendular, portabotellas, vaso de acero inoxidable y red de inmersión, por ejemplo, para tomar muestras sólidas y orgánicas de los cursos de agua) se fijan a la varilla mediante una práctica junta a presión. Ideal para tomar muestras de baños, tanques, pozos, cursos de agua abiertos, etc. Se pueden alcanzar profundidades de muestreo de hasta 6m con la varilla telescópica de aluminio ajustable.

Ideales para tomar muestras de cuencas, tanques, pozos, aguas abiertas, etc. Las barras telescópicas de aluminio TeleScoop permiten tomar muestras hasta 6m de profundidad.

- Para industrias y tratamiento de aguas
- Ancho de malla: 2mm hasta 5mm
- Profundidad de la red de recogida, profundidad de la red: 250mm



Code	Description	Packaging
LLG09303828	Surface brailer	1 pz.
LLG09303829	Depth brailer	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*

