

**Barras telescópicas TeleScoop, aluminio****Bürkle****Barras telescópicas TeleScoop, aluminio**

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.

Las varillas individuales están provistas de un tope final. Esto significa que una varilla no puede resbalar accidentalmente fuera de otra varilla. Las barras telescópicas no se pueden girar radialmente.

-Mayor rigidez gracias a la utilización de una barra de perfil laminada en frío

-Muelles de acero inoxidable



Code	Description	Packaging
LLG06266590	Industry sampler,aluminium telescop	1 pz.
LLG09303800	Industry sampler,aluminium te	1 pz.
LLG09303801	Industry sampler,aluminium te	1 pz.
LLG09303802	Industry"" sampler,aluminium telescop	1 pz.
LLG09303804	Industry"" sampler,aluminium telescop	1 pz.
LLG09303806	Industry"" sampler,aluminium telescop	1 pz.
LLG09303807	""Industry"" sampler,aluminium telescop	1 pz.



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



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

