



## Viscosímetro de inmersión Frikmar

### Viscosímetro de inmersión Frikmar

Aluminio. Viscosímetro según DIN 53211. Con boquilla de latón o de acero inoxidable (V2A) como se indica. Para líquidos de todo tipo (pinturas, esmaltes, colorantes de alta presión y de cuero, aceites, grasas, alimentos, etc.) Volumen del vaso de 100 ml.



Code	Description	Packaging
LLG06056477	Dipping flow cup with 3 mm brass flow n	1 pz.
LLG06056922	Dipping flow cup with 6 mm brass flow n	1 pz.
LLG06058370	Dipping flow cup with 5 mm brass flow n	1 pz.
LLG06084496	Dipping flow cup with 8 mm brass flow n	1 pz.
LLG09149898	Dipping flow cup with 4 mmbrass flow no	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](http://www.carloerbareagents.com)



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

