

**Retino ad immersione****Windaus-Labortechnik**

Retino ad immersione. Un nuovo e maneggevole sistema per prelievo manuale dei campioni. Uso generale grazie a: veloce e semplice sostituzione delle attrezzature di prelievo; semplice sostituzione tramite pressione del meccanismo a molla; aste telescopiche estremamente robuste, in fibra di vetro, non corrosiva; fino a 20 diversi dispositivi per prelievo campioni; quattro diverse aste telescopiche in fibra di vetro, estensibili in lunghezza da 1,5 a 6,0 metri per prendere campioni di materiale solido e microrganismi dalla superficie dell'acqua. Versione grande con larghezza x lunghezza di 320x300mm. Rete in poliammide (apertura mesh circa da 2 a 5 mm), telaio in PVC. Con parte di collegamento universale.



Code	Description	Packaging
LLG06263286	Retino per campionamento, dim. rete 2 - 5 mm	1 pezzo



**CARLO ERBA Reagents S.r.l.**  
VIA R. MERENDI, 22  
20007 CORNAREDO (MI)  
TEL. +39 02 93 99 190  
FAX +39 02 93 991 001  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



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

