

**Campionatore ProfiSampler, alluminio****Bürkle**

Campionatore ProfiSampler, in alluminio. Campionatore operante sotto vuoto per uso industriale. Per campionare liquidi in fusti, taniche, autocisterne, vagoni ferroviari, navi, laghi, acque sotterranee. Può essere fornito con tubo diretto di aspirazione, ottimizzato, per il campionamento semplice. Valigetta di trasporto per un campionamento e smaltimento ordinato. Controllo del livello di riempimento, flusso automatico di ritorno e protezione da sovrariempimento, tramite valvola di sfiato incorporata. Volume ottenuto ottimale: 200 ml, pressione di aspirazione 0.5 bar e profondità di aspirazione sotto a 4 m d'acqua. Controllare sempre la resistenza chimica delle parti che entrano in contatto con il campione. Indossare indumenti protettivi. Comprende: pompa da vuoto in alluminio, con pedale, valvola di sfiato e bottiglia con filetto GL45, 1 bottiglia di vetro da 500 ml, 5 tubi di aspirazione lunghi 220 mm, conduttivi, in PA nero, 1 taglia tubi, 1 peso a tubo in acciaio inossidabile grado 304, 24 etichette per campione, 24 guarnizioni per tenuta bottiglie, cavo di messa a terra.



Code	Description	Packaging
LLG06226207	Tubo di aspirazione PA, nero, lunghezza 220cm, conf. da 10 pezzi	10 pz.
LLG06225622	Campionatore ProfiSampler, in alluminio	1 pz.



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



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

