

**Campionatore a punta Silo, alluminio o acciaio inossidabile V2A****Bürkle**

Campionatore a punta Silo, in alluminio o acciaio inossidabile V2A. Sviluppato per prelevare campioni solidi, granulati o semi-solidi da silos e cisterne di autoveicoli. Quando si trasportano prodotti alla rinfusa per lunghe distanze, è possibile che i solidi granulati si dissocino, stratificandosi, per effetto delle vibrazioni. Se si preleva un campione solamente dalla superficie, questo potrebbe non essere rappresentativo. Con il campionatore a punta Silo è possibile estrarre un campione da strati più profondi. Il campionatore Silo viene inserito manualmente nel granulato e aperto solamente alla profondità di campionamento desiderata. Con l'asta estensibile è possibile raggiungere profondità fino a 2,5 m. Il campionatore a punta Silo, oltre che per prelievi da autoveicoli, può essere utilizzato anche per prodotti confezionati, in serbatoi o da cumuli nell'industria farmaceutica, chimica, degli alimenti ecc. Spirale Ø 90 mm, camera Ø 40 mm, volume 400 ml.



Code	Description	Packaging
LLG09303859	Asta estensibile, V2A, lungh. 100 cm	1 pz.
LLG09303858	Campionatore a punta Silo, alluminio, lungh. 150 cm	1 pz.
LLG09303868	Campionatore Silo, acciaio, V2A, lungh. 1500 mm	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](http://www.carloerbareagents.com)



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

