



## Celle di misura per conducibilità

Celle di misura per conducibilità.

### **Cella di misura per conducibilità standard TetraCon® 325:**

Corpo in resina epossidica con 4 elettrodi in grafite e sonda termometrica integrata. Lunghezza cavo 1,5 m. Campo di misura: 1  $\mu$ S/cm a 2 S/cm.

Lunghezza 120mm.

### **Cella per misura della conducibilità in acqua ultrapura LR 325/01:**

Con bicchiere a flusso continuo e sonda termometrica integrata D 01/T per la misurazione di bassi valori di conducibilità (<1  $\mu$ S/cm) ad es. acque di alimentazione caldaie o acque demineralizzate. Lunghezza cavo 1,5 m.

Profondità di immersione Min./max. 35/110 mm e misure a flusso continuo da 0,001  $\mu$ S/cm a 200  $\mu$ S/cm. Lunghezza 120mm.

### **Cella per misura a flusso della conducibilità TetraCon® DU/T:**

Corpo in resina epossidica con 4 elettrodi e sonda termometrica integrata per applicazioni standard di laboratorio o produzione. Connessione attraverso raccordi a portagomma per tubi  $\varnothing$  10 mm (per la connessione è necessario il cavo adattatore KKDU 325 con cavo da 1m). Volume interno 7 ml. Campo di misura: 1  $\mu$ S/cm a 1000 mS/cm. Lunghezza 155mm.



Code	Description	Packaging
LLG07656781	Elettrodo LR 925/01 Acciaio V4A, Stelo Acciaio V4A, K = 0,1	1 pz.
LLG09704083	Celle per misura conducibilità LR 325/01, lungh. 121 mm, K = 0,1	1 pz.
LLG06269370	Celle di misura conducibilità, TetraCon® 925/LV, Lungh. 120 mm, K = 0,469	1 pz.
LLG07653077	Celle di misura conducibilità, TetraCon® 925, Lungh. 120 mm, K = 0,475	1 pz.
LLG09704081	Celle per misura conducibilità TetraCon® 325 , lungh. 120 mm, K = 0,475	1 pz.
LLG09704078	Celle per misura conducibilità TetraCon® DU/T, lungh. 155 mm, K = 0,8	1 pz.
LLG09704079	Cavo di connessione per TetraCon DU/T	1 pz.
LLG06229561	Celle di misura conducibilità, TetraCon® 325/C, Lungh. 120 mm, K = 0,475	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*

