

**Raccords pour distillation, en borosilicate 3.3****ISOLAB****Raccords pour distillation, en borosilicate 3.3**

Fabriqué à partir de verre borosilicate 3.3. Convient pour assemblage de fioles au condenseur.  
Col supérieur conçu pour un thermomètre, soit par un adaptateur fileté ou par prise thermomètre.  
Avec col latéral d'un angle de 75 ° au centre.



| Code        | Description                             | Packaging |
|-------------|---|-----------|
| LLG09043301 | Raccords pour distillation, Rodage perp | 1 pz      |
| LLG09043305 | Raccords pour distillation, Rodage perp | 1 pz      |



**CARLO ERBA Reagents S.A.S.**  
 Chaussée du Vexin – 27106  
 Val de Reuil cedex  
 N° TVA: FR 63391048824  
 Tél : +33 (0)2 32 09 20 00  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



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

