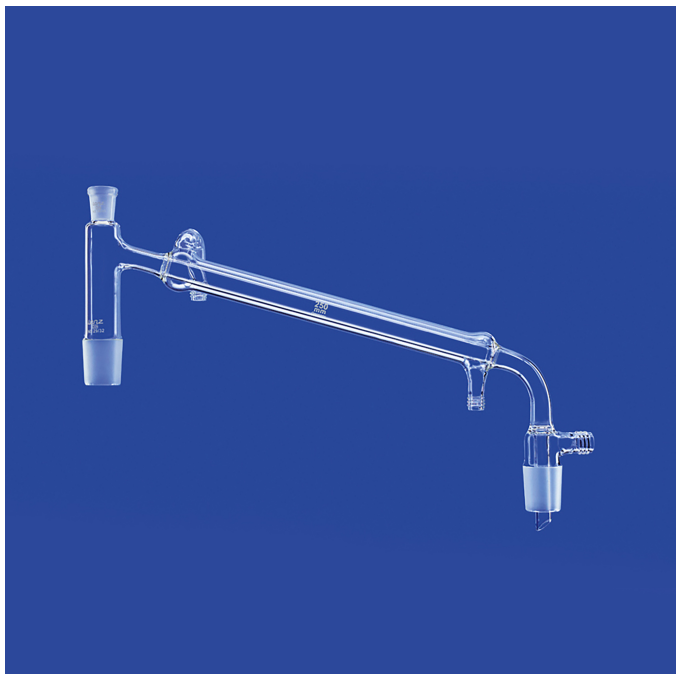


## Ponts de distillation avec condenseur Liebig, avance à vide et raccordement GL



Ponts de distillation avec condenseur Liebig, avance à vide et raccordement GL

Ponts de distillation avec condenseur Liebig, tube de drainage avec âme en acier inoxydable, raccords filetés: GL 14 (eau de refroidissement), GL 18 (vide), avec manchon rodé NS 14/23 pour thermomètre de distillation, longueur d'installation 55 mm, en tube DURAN®

| Noyaux (NS) | Longueur (mm) | Surface de refroidissement (cm <sup>2</sup> ) | PU (pièce) | N° d'article |
|-------------|---------------|---|------------|--------------|
| 14/23       | 160           | 60  | 1          | 5 0532 11    |
| 14/23       | 250           | 100   | 1          | 5 0533 11    |
| 29/32       | 250           | 130   | 1          | 5 0533 14    |
| 29/32       | 400           | 210   | 1          | 5 0534 14    |