

Tête de distillation droite avec ampoule de garde



- en verre borosilicaté
- siphon avec tête anti-éclaboussure
- généralement installée sur le ballon de distillation pour éviter une remontée directe du milieu réactionnel dans le réfrigérant

rodage femelle	rodage mâle	référence	Prix HT
19/26	24/29	GW4351	

Têtes de distillation coudées avec ampoule de garde



- en verre borosilicaté
- siphon avec tête anti-éclaboussure inclinée
- généralement installée sur le ballon de distillation pour éviter une remontée directe du milieu réactionnel dans le réfrigérant

rodage femelle	rodage mâle	référence	Prix HT
19/26	19/26	GW4352	
24/29	19/26	GW4353	
24/29	24/29	GW4354	
29/32	29/32	GW4355	

Têtes de distillation longues avec ampoule de garde



- en verre borosilicaté
- siphon avec tête anti-éclaboussure verticale
- spécifiquement conçue pour une utilisation dans les montages de distillation à condensateur vertical
- le cône inférieur accueille la fiole, le cône supérieur le réfrigérant, l'ampoule de garde réduit l'entraînement de liquide brut dans le flux de vapeur

rodage femelle	rodage mâle	référence	Prix HT
19/26	19/26	GW4356	
24/29	19/26	GW4357	
24/29	24/29	GW4358	

Têtes de distillation pour évaporateur rotatif avec ampoule de garde



- en verre borosilicaté
- utilisation avec un évaporateur rotatif
- évite la pénétration de liquide à l'intérieur du réfrigérant, provenant de solvants ayant tendance à mousser

rodage femelle	rodage mâle	référence	Prix HT
29/32	19/26	GW4361	
29/32	24/29	GW4362	
29/32	29/32	GW4363	

Têtes de distillation pour évaporateur rotatif avec ampoule de garde et plaque frittée



- en verre borosilicaté
- utilisation avec un évaporateur rotatif
- évitent la pénétration de liquide à l'intérieur du réfrigérant, provenant de solvants ayant tendance à mousser
- plaque porosité 1, pour éviter le passage des particules et la contamination du réfrigérant

rodage femelle	rodage mâle	référence	Prix HT
29/32	19/26	GW4371	
29/32	24/29	GW4372	
29/32	29/32	GW4373	

Têtes de distillation avec ampoule de garde et prise pour vapeur



- en verre borosilicaté
- tige intégrée pour l'introduction de vapeur dans un flacon pendant la distillation
- la tige est connectée à une alimentation en vapeur via un connecteur de sécurité fileté amovible pour tuyau Ø 9 mm

rodage mâle pour ballon	rodage mâle pour réfrigérant	référence	Prix HT
24/29	19/26	GW4356	