

## Tubes 2D fond V - bouchon à septum

- USP classe VI
- En polypropylène
- Bouchon en élastomère thermoplastique
- Recommandé pour une utilisation à température ambiante et jusqu'à -80 °C
- Tubes de 500 µl, 750 µl ou 1,4 ml
- Vendus sans bouchons sauf pour les Duraseal qui sont pré-installées

2 types de bouchons :

- Duraseal : spécial automate, installé de façon permanente, stockage à long terme pouvant atteindre -150 °C
- Sans bouchon : version standard ou pré-fendue



Type	Bouchon	Stérile	Tubes 500 µl			Tubes 750 µl			Tubes 1,4 ml		
			Réf.	Unités/ carton	€ HT/ carton	Réf.	Unités/ carton	€ HT/ carton	Réf.	Unités/ carton	€ HT/ carton
Latch rack	Duraseal	Non	446201	10 x 96	NC -	446202	10 x 96	NC -	446203	10 x 96	NC -
Latch rack	Duraseal	Oui	446447	10 x 96	NC -	-	-	-	-	-	-
Latch rack	Sans bouchon	Non	446448	10 x 96	NC -	446449	10 x 96	NC -	446037	10 x 96	NC -
Latch rack vert	Sans bouchon	Oui	446558	10 x 96	NC -	-	-	-	-	-	-
Latch rack rouge	Sans bouchon	Oui	446559	10 x 96	NC -	-	-	-	-	-	-
En vrac	Sans bouchon	Non	446557	1000	NC -	446525	1000	NC -	446509	1000	NC -
Latch rack	Sans bouchon	Oui	-	-	-	446560	10 x 96	NC -	446038	10 x 96	NC -

## Racks vides pour tubes

Réf.	Désignation	Unités/ carton	€ HT/ carton
446457	Latch Rack vide rouge pour tubes Duraseal 500 µl	10	NC -
446456	Latch Rack vide vert pour tubes 500 µl sans bouchon	10	NC -
446443	Latch Rack vide pour tubes 750 µl	10	NC -
446033	Latch Rack vide pour tubes 1,4 ml	10	NC -

## Tubes de transfert Matrix avec bouchon Duraseal

- **Bouchon Duraseal :**
- En élastomère thermoplastique, fond V, pré-fendu, capuchons individuels
- Compatibles avec tous les tubes de stockage Matrix
- Conçus pour être percés plus de 200 fois
- Résistants aux solvants, et à des température de -80 °C à +100 °C
- Excellente barrière vis-à-vis des vapeurs d'eau et de DMSO
- Matières extractibles : absentes après trempage dans DMSO
- Livrés montés sur les tubes ou en vrac

Réf.	Désignation	Stérile	Bouchon Duraseal	Unités/ carton	€ HT/ carton
446201	Tube Matrix 2D 0,5 ml sur rack	Non	Oui	10 x 96	NC -
446447	Tube Matrix 2D 0,5 ml sur rack	Oui	Oui	10 x 96	NC -
446202	Tube Matrix 2D 0,75 ml sur rack	Non	Oui	10 x 96	NC -
446203	Tube Matrix 2D 1,4 ml fond V sur rack	Non	Oui	10 x 96	NC -
446204	Septa seuls	Non	-	500	NC -

STOCKAGE  
SCREENING

## Tubes 2D fond plat

- Avec codes-barres DataMatrix
- Tubes 100 µl adaptés au format 384 tubes
- Tubes 1 ml en verre, garantissant une excellente résistance chimique
- Tubes 1,4 et 1 ml adaptés aux bouchons septum (voir ci-dessous)

Type	Stérile	Tubes 100 µl			Tubes 1 ml			Tubes 1,4 ml		
		Réf.	Unités/ carton	€ HT/ carton	Réf.	Unités/ carton	€ HT/ carton	Réf.	Unités/ carton	€ HT/ carton
Vrac	Non	-	-	-	-	-	-	446563	1000	NC -
Latch rack	Oui	-	-	-	-	-	-	446036	10 x 96	NC -
Latch rack	Non	446561	20 x 384	NC -	446452	5 x 96	NC -	446035	10 x 96	NC -

## Racks vides pour tubes

Référence	Désignation	Unités/ carton	€ HT/ carton
446034	Latch rack vide pour tubes 1,4 ml	10	NC -
446865	Rack vide pour 384 tubes 100 µl	20	NC -