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



	Bouchon	Stérile	Tubes 500 µl			Tubes 750 µl			Tubes 1,4 ml		
Туре			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 -



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)

			Tubes 100 µl		Tubes 1 ml			Tubes 1,4 ml		
Туре	Stérile	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 -	