









COMPATIBILITÉ

DES POINTES SAPHIRE AVEC LES MODÈLES DE MICROPIPETTES COMMUNS

POINTES (STANDARD / FAIBLE RÉTENTION)

								
Volume [µl]	10	10 longue	20	100	200	300	1000	1250
Plage de volume [µl]	0,2-10	0,5-10	2-20	2-100	5-200	10-300	50-1000	50-1250
Type de pointe	Pointe/ Pointe à filtre	Pointe/ Pointe à filtre	Pointe à filtre	Pointe à filtre	Pointe/ Pointe à filtre	Pointe/ Pointe à filtre	Pointe	Pointe/ Pointe à filtre
Référence	7713XX	7723XX	7733XX	7743XX	7753XX	7763XX	7773XX	7783XX

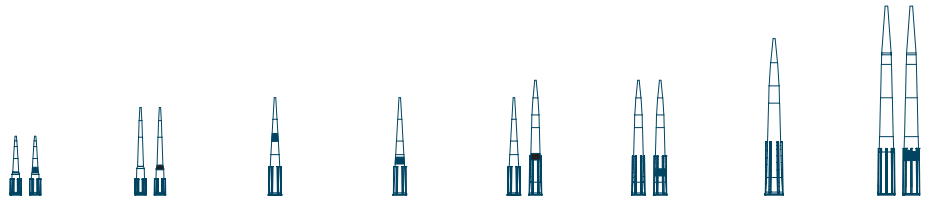
MODÈLE MICROPIPETTE

GREINER BIO-ONE

		Pipettes Monocanal							
Sapphire	0,2-2 µl	●	●						
	1-10 µl	●	●						
	2-20 µl			●		●			
	10-100 µl			■	●	P ● F -			
	20-200 µl			■	■	●	●		
	100-1000 µl							●	●
	500-5000 µl								
	1000-10000 µl								
		Pipettes Multicanaux							
Sapphire	8/12 CH 0,5-10 µl	●	●						
	8/12 CH 2-20 µl			●		P ● F -			
	8/12 CH 20-200 µl			■	■	●	●		
	8/12 CH 20-300 µl			■	■	■	●		

P = Pointe ● compatible - non compatible
 F = Pointe à filtre ■ Volume de pipetage limité au volume maximal des pointes

POINTES (STANDARD / FAIBLE RÉTENTION)



Volume [µl]	10	10 longue	20	100	200	300	1000	1250
Plage de volume [µl]	0,2-10	0,5-10	2-20	2-100	5-200	10-300	50-1000	50-1250
Type de pointe	Pointe/ Pointe à filtre	Pointe/ Pointe à filtre	Pointe à filtre	Pointe à filtre	Pointe/ Pointe à filtre	Pointe/ Pointe à filtre	Pointe	Pointe/ Pointe à filtre
Référence	7713XX	7723XX	7733XX	7743XX	7753XX	7763XX	7773XX	7783XX

MODÈLE MICROPIPETTE

BRAND

Pipettes Monocanal

Transferpette® S	0,5-10 µl	●	●						
	2-20 µl	■	■	●		P ● F -			
	10-100 µl			■		P ● F -			
	20-200 µl			■	■	●	●		
	100-1000 µl							●	P ● F -

EPPENDORF

Pipettes Multicanaux

Reference®	0,5-10 µl	●	●						
	2-20 µl			●	●	P ● F -			
	10-100 µl			■	●	P ● F -			
	50-200 µl				■	●	●		
	100-1000 µl							●	●
Research®	0,5-10 µl	●	●						
	2-20 µl			●	●	P ● F -			
	10-100 µl			■	●	P ● F -			
	20-200 µl			■	■	●	●		
	100-1000 µl							●	●
Research® plus	0,5-10 µl	●	●						
	10-100 µl			■	●	P ● F -			
	20-200 µl				■	●	●		
	100-1000 µl							●	●
Research® pro	0,5-10 µl	●	●						
	5-100 µl				●	P ● F -			
	20-300 µl						●		

Pipettes volume fixe

Reference®	50 µl				●	P ● F -			
	100 µl				●	P ● F -			
	500 µl						●	●	
	1000 µl						●	●	
Research®	500 µl						●	●	

T = Pointe

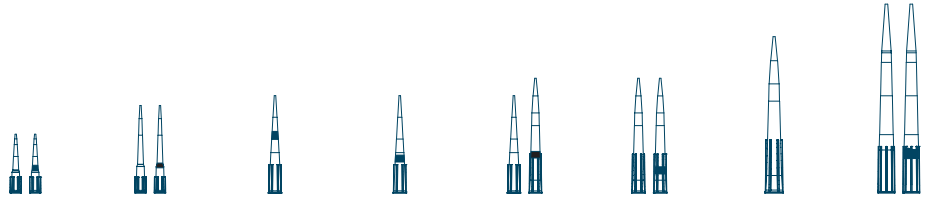
● compatible

- non compatible

F = Pointe à filtre

■ Volume de pipetage limité au volume maximal des pointes

POINTES (STANDARD / FAIBLE RÉTENTION)



Volume [µl]	10	10 longue	20	100	200	300	1000	1250
Plage de volume [µl]	0,2-10	0,5-10	2-20	2-100	5-200	10-300	50-1000	50-1250
Type de pointe	Pointe/ Pointe à filtre	Pointe/ Pointe à filtre	Pointe à filtre	Pointe à filtre	Pointe/ Pointe à filtre	Pointe/ Pointe à filtre	Pointe	Pointe/ Pointe à filtre
Référence	7713XX	7723XX	7733XX	7743XX	7753XX	7763XX	7773XX	7783XX

MODÈLE MICROPIPETTE

EPPENDORF (suite)

Pipettes Multicanaux

Eppendorf	8CH 10-200 µl			■	■	●	●		
Research®	12CH 0,5-10 µl	●	●						
Research® plus	8CH 0,5-10 µl	●	●						
	8CH 10-100 µl			■	●	●	●		
	8CH 20-300 µl			■	■	■	●		

Pipettes électroniques

Xplorer®	50-1000 µl							●	●
	8CH 15-300 µl			■	■	■	●		

GILSON

Pipettes Monocanal

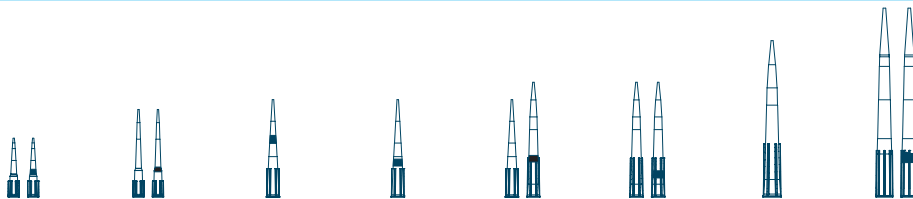
Pipetman®	P2 (0,5-2 µl)	●	●						
	P10 (1-10 µl)	●	●						
	P20 (2-20 µl)					P ● F -			
	P100 (20-100 µl)			■	●	●			
	P200 (50-200 µl)			■	■	●	●		
	P1000 (200-1000 µl)							●	●
Pipetman® L	P2L (0,2-2 µl)	●	●						
	P10L (1-10 µl)	●	●						
	P20L (2-20 µl)					P ● F -			
	P200L (20-200 µl)				■	●	●		
	P1000L (100-1000 µl)							●	●

Pipettes volume fixe

Pipetman®	F5 (5 µl)			●		P ● F -			
	F10 (10 µl)			●		P ● F -			
	F20 (20 µl)			●		P ● F -			
	F25 (25 µl)				●	P ● F -			

T = Pointe ● compatible - non compatible
 F = Pointe à filtre ■ Volume de pipetage limité au volume maximal des pointes

POINTES (STANDARD / FAIBLE RÉTENTION)



Volume [µl]	10	10 longue	20	100	200	300	1000	1250
Plage de volume [µl]	0,2-10	0,5-10	2-20	2-100	5-200	10-300	50-1000	50-1250
Type de pointe	Pointe/ Pointe à filtre	Pointe/ Pointe à filtre	Pointe à filtre	Pointe à filtre	Pointe/ Pointe à filtre	Pointe/ Pointe à filtre	Pointe	Pointe/ Pointe à filtre
Référence	7713XX	7723XX	7733XX	7743XX	7753XX	7763XX	7773XX	7783XX

MODÈLE MICROPIPETTE

GILSON (suite)

Pipettes volume fixe

Pipetman®	F100 (100 µl)						P ● F -	
	F200 (200 µl)				●	●		
	F250 (250 µl)						●	
	F300 (300 µl)						●	●
	F500 (500 µl)						●	
	F1000 (1000 µl)						●	●

Pipettes Multicanaux

Pipetman® L	P8X 10L (0,5-10 µl)	●	●					
	P8X 200L (20-200 µl)			■	■	●	●	
	P8X 300L (20-300 µl)			■	■	■	●	

IKA

Pipettes Multicanaux

IKA Pette vario	100-1000 µl						●	
-----------------	-------------	--	--	--	--	--	---	--

METTLER TOLEDO

Pipettes Monocanal

Rainin Pipette-Lite™	SL200 (20-200 µl)			■	■	●	●	
Rainin Pipette-Lite™	SL1000 (100-1000 µl)						●	●

NICHIRYO

Pipettes Monocanal

Nichipet	0,5-10 µl	●	●					
	2-20 µl					P ● F -		
	10-100 µl			■	●	●	●	
	20-200 µl			■	■	●	●	
	100-1000 µl						●	●

Pipettes Multicanaux

Nichipet	8CH 30-300 µl				■	■	●	
----------	---------------	--	--	--	---	---	---	--

T = Pointe

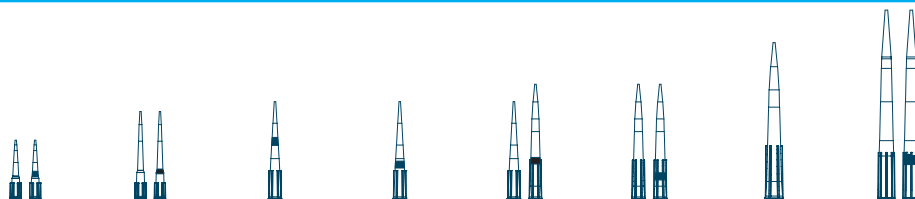
● compatible

- non compatible

F = Pointe à filtre

■ Volume de pipetage limité au volume maximal des pointes

POINTES (STANDARD / FAIBLE RÉTENTION)



Volume [µl]	10	10 longue	20	100	200	300	1000	1250
Plage de volume [µl]	0,2-10	0,5-10	2-20	2-100	5-200	10-300	50-1000	50-1250
Type de pointe	Pointe/ Pointe à filtre	Pointe/ Pointe à filtre	Pointe à filtre	Pointe à filtre	Pointe/ Pointe à filtre	Pointe/ Pointe à filtre	Pointe	Pointe/ Pointe à filtre
Référence	7713XX	7723XX	7733XX	7743XX	7753XX	7763XX	7773XX	7783XX

MODÈLE MICROPIPETTE

SARTORIUS

Pipettes Monocanal

Biohit Proline®	0,5-10 µl	●	●					
Biohit Proline® Plus	0,5-10 µl	●	●					
	2-20 µl			●		P ● F -		
	10-100 µl			■	●	●	●	
	20-200 µl			■	■	●	●	
	100-1000 µl						●	●

Pipettes Multicanaux

Biohit Proline®	8CH 0,5-10 µl	●	●					
	8CH 25-250 µl					■	●	
	8CH 50-300 µl				■	■	●	

SOCOREX

Pipettes Monocanal

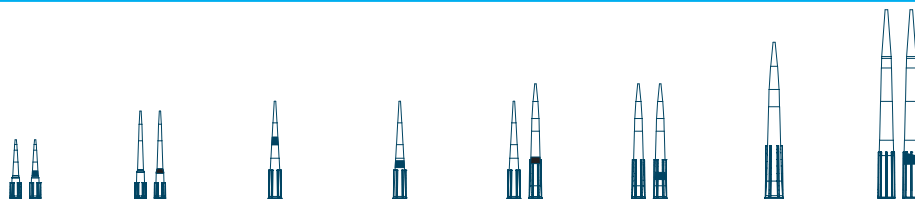
Acura® 825	0,5-10 µl	●	●					
	2-20 µl			●		P ● F -		
	5-50 µl				●	P ● F -		
	10-100 µl			■	●	P ● F -		
	20-200 µl			■	■	●	●	
	100-1000 µl						●	●
Calibra® 822	1-10 µl		●					
	2-20 µl			●		P ● F -		
	10-100 µl			■		P ● F -		
	20-200 µl			■	■	●	●	
	100-1000 µl						●	●

Pipettes Multicanaux

Acura® 855	8CH 5-50 µl			■	●	P ● F -		
Calibra® 852	8CH 1-10 µl	●	●					
	8CH 20-200 µl			■	■	P ● F -		
	12CH 10-100 µl			■		P ● F -		

T = Pointe ● compatible - non compatible
 F = Pointe à filtre ■ Volume de pipetage limité au volume maximal des pointes

POINTES (STANDARD / FAIBLE RÉTENTION)



Volume [µl]	10	10 longue	20	100	200	300	1000	1250
Plage de volume [µl]	0,2-10	0,5-10	2-20	2-100	5-200	10-300	50-1000	50-1250
Type de pointe	Pointe/ Pointe à filtre	Pointe/ Pointe à filtre	Pointe à filtre	Pointe à filtre	Pointe/ Pointe à filtre	Pointe/ Pointe à filtre	Pointe	Pointe/ Pointe à filtre
Référence	7713XX	7723XX	7733XX	7743XX	7753XX	7763XX	7773XX	7783XX

MODÈLE MICROPIPETTE

STARLAB

Pipettes Monocanal

ErgoOne®	0,1-2,5 µl		●					
	0,5-10 µl	●	●					
	10-100 µl			■	●	P ● F -		
	100-1000 µl						●	●

Pipettes Multicanaux

ErgoOne®	8 CH 30-300 µl				■	■	●	
----------	----------------	--	--	--	---	---	---	--

THERMO FISHER SCIENTIFIC

Pipettes Monocanal

Finnpipette™ F1	1-10 µl	●	●					
	2-20 µl			●		P ● F -	●	
	20-200 µl			■	■	●	●	
	30-300 µl						●	
	100-1000 µl						●	●
Finnpipette™ 4500	200-1000 µl						●	●

Pipettes Multicanaux

Finnpipette™ F1 MCP8	8 CH 1-10 µl	●	●					
	8 CH 10-100 µl			■	●	●	●	
	8CH 30-300 µl				■	■	●	
Finnpipette™ 4510	8CH 50-300 µl				■	■	●	
Finnpipette™ 4500	8CH 200-1000 µl						●	●

VWR

Pipettes Monocanal

Erg. High Perform.	0,5-10 µl	●	●					
Erg. High Perform.	2-20 µl			●		P ● F -		
Erg. High Perform.	10-100 µl			■	●	●		
Erg. High Perform.	20-200 µl			■	■	●	●	
Erg. High Perform.	100-1000 µl						●	●

T = Pointe ● compatible - non compatible

F = Pointe à filtre ■ Volume de pipetage limité au volume maximal des pointes

Les dispositifs Greiner Bio-One doivent être utilisés uniquement par des personnes dûment qualifiées, conformément aux instructions d'utilisation (IFU) correspondantes, lorsqu'applicable. Pour plus d'informations, contactez votre technico-commercial local Greiner Bio-One ou visitez notre site Internet (www.gbo.com). Pour plus d'informations, contactez votre représentant commercial local Greiner Bio-One ou visitez notre site Internet (www.gbo.com). Toutes les informations sont fournies sans garantie malgré un traitement minutieux. Toute responsabilité, garantie ou caution de Greiner Bio-One GmbH est exclue. Tous droits, erreurs et modifications sont réservés. En l'absence d'indication contraire, Greiner Bio-One GmbH détient tous les droits d'auteur et/ou autres droits (d'utilisation) du présent document, en particulier sur les signes tels que les marques (mots-images) et les logos mentionnés. Toute utilisation, duplication ou tout autre usage des droits de Greiner Bio-One GmbH est expressément interdite. Propriétaire du média: Greiner Bio-One GmbH / Représenté par les directeurs généraux Jakob Breuer et Heinz Schmid. La société est inscrite au registre du commerce auprès du tribunal de première instance de Stuttgart, HRB 224604 / Numéro de TVA: DE612585719.



Greiner Bio-One SAS Courtaboef, France
 TÉL +33 (0)1 69 86 25 25 / FAX +33 (0)1 69 86 25 35 / E-MAIL accueil.france@gbo.com
 Greiner Bio-One is a global player.
 Find the contact details of your local partner on our website.

greiner
BIO-ONE