

Mortiers, pilons et billes en agate

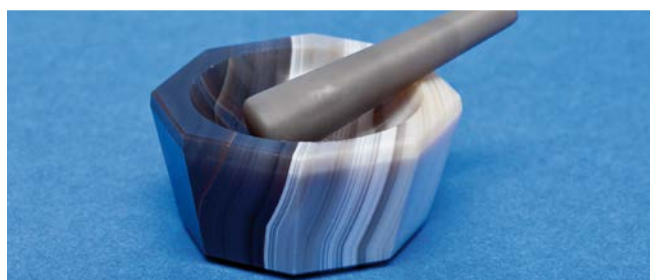
Mortier et pilon

Référence	ø int. (mm)	ø ext. (mm)	Profondeur (mm)	Volume (ml)	€ HT
140870	35	40	10	5	NC -
140871	82	100	25	70	NC -
140872	100	120	30	140	NC -
140873	110	130	33	150	NC -
140874	125	150	38	200	NC -
140875	128	160	39	275	NC -



Mortiers et pilons en agate

Réf.	ø int. (mm)	Profondeur (mm)	Hauteur tot. (mm)	Contenance (ml)	Longueur pilon (mm)	€ HT
068543	52	18	26,5	19	60	NC -
068544	61	20	32	29	72	NC -
068545	63	23	38	37	83	NC -



Mortiers et pilons en porcelaine



Mortiers seuls			Intérieur lisse		Intérieur rugueux	
Capacité (ml)	ø (mm)	Hauteur int. (mm)	Référence	€ HT	Référence	€ HT
30	70	37	140619	NC -	140631	NC -
50	81	42	140620	NC -	140632	NC -
75	91	46	140621	NC -	140633	NC -
110	100	50	140622	NC -	140634	NC -
150	113	56	140623	NC -	140635	NC -
220	125	64	140624	NC -	140636	NC -
325	144	71	140625	NC -	140637	NC -
500	163	82	140626	NC -	140638	NC -
650	150	90	140627	NC -	140639	NC -
1135	215	104	140628	NC -	140640	NC -

Pilons seuls pour mortiers en porcelaine

Référence	ø (mm)	Longueur (mm)	Pour mortier ø (mm)	€ HT
140643B	23	115	70, 81 et 91	NC -
140644B	26	135	100 et 113	NC -
140645B	37	150	125 et 144	NC -
140646B	44	170	163	NC -
140647	58	210	183	NC -
140648	73	255	215	NC -
140649	86	305	257	NC -

Mortier cryogénique

Version mortier cryogénique

- Livré sans piston
- Dimensions (ø x h) : 16,5 x 11,4 cm
- Poignée permettant de retirer le mortier en acier inoxydable
- Bol bleu en polyéthylène contenant l'azote liquide
- Ventouses permettant la stabilité du mortier

Version mini mortier cryogénique

- Permet le broyage de petit échantillon de tissus congelé contenu dans un microtube 1,5 ml
- Livré avec un piston en acier inoxydable possédant une poignée en polyéthylène et une poignée permettant de retirer le mortier

Référence	Désignation	€ HT
088763	Mortier cryogénique	NC -
088767	Mini mortier cryogénique	NC -

