Verres de montre en polypropylène



AX3022

les 10

Ø 100 mm

Papiers de pesée résistants à l'humidité



dimensions feuilles	référence		Prix HT
10 x 10 cm	FL2790	les 250	
15 x 15 cm	FL2791	les 250	

Supports de pesée en aluminium



capacité	dim	ensions	référence	1	Prix HT	
	barquettes rectangulaires					
160 ml	100 x	64 x 38 mm	ALUB1	les 100		
330 ml	121 x	83 x 47 mm	ALUB2	les 100		
620 ml	326 x 1	06 x 25 mm	ALUB3	les 100		
340 ml	160 x 1	10 x 26 mm	ALUB4	les 100		
550 ml	200 x 1	03 x 39 mm	ALUB5	les 100		
750 ml	253 x 1	53 x 28 mm	ALUB6	les 100		
930 ml	228 x 1	76 x 28 mm	ALUB7	les 100		
2170 ml	316 x 2	15 x 43 mm	ALUB8	les 100		
capsules rondes						
28 ml	Ø6	4xh13mm	ALUC1	les 100		
115 ml	Ø8	0 x h34 mm	ALUC2	les 100		
110 ml	Ø9	9 x h25 mm	ALUC3	les 100		
110 ml	Ø9	6 x h24 mm	ALUC4	les 100		
205 ml	Ø 12	7 x h26 mm	ALUC5	les 100		
280 ml	Ø 11	4 x h50 mm	ALUC6	les 100		
nacelles						
-	Ø1	00 x h7 mm	ALU1402	les 80		
		souce	oupes		·	
390 ml	Ø 21	7 x h15 mm	ALUS1	les 100		

Verres de montre en verre sodocalcique ou borosilicaté 3.3

Nacelles de pesée et de distribution

en matière plastique

- fond plat : stabilité parfaite sur la balance
- non mouillables : transvasement total de l'échantillon liquide
- surface lisse et bords arrondis : facilite la distribution des poudres et granulés
- · rebords larges adaptés à une préhension avec des pinces

Nacelles avec bec verseur



 distribution facilitée par la forme en bec verseur de la nacelle : plus besoin de plier la nacelle, la poudre peut être entièrement récupérée par un jet de pissette

modèle	dim. (lxpxh)	référence		Prix HT
micro	43x58xh13 mm	NV1	les 1000	
standard	83x132xh26 mm	NV2	les 1000	
macro	108x183xh26 mm	NV3	les 1000	

Nacelles carrées



 nacelles suffisamment flexibles pour être pliées sur un axe diagonal formant ainsi un entonnoir, pour faciliter la distribution des liquides et des poudres, même dans les récipients à ouverture étroite

modèle	dim. (lxpxh)	référence		Prix HT
micro	46x46xh8 mm	NA1	les 500	
standard	85x85xh24 mm	NA2	les 500	
macro	140x140xh22 mm	NA3	les 500	

Nacelles de pesée en papier exempt d'azote

i Pour le dosage de l'azote et des matières grasses.



- · en papier parchemin exempt d'azote, 80 g/m²
- applications: pesée de substances pâteuses dans l'analyse de produits alimentaires, pesée d'échantillons pour le dosage de l'azote et des graisses, etc.
- dimensions (Lx1xh): 55 x 10 x 10 mm

référence	Prix HT
FI 2180 Nacelles de nesée, les 100	