

## Sabots de pesée



- très légers
- fabrication en polyéthylène HDPE

référence	capacité	dimensions	Prix HT
NA1040	2 ml	33 x 15 x 40 mm	
NA1041	10 ml	55 x 24 x 63 mm	
NA1042	5 ml	85 x 38 x 101 mm	

## Verre de montre en polypropylène



référence	dimensions	Prix HT
AX3020	Ø 60 mm les 10	
AX3021	Ø 80 mm les 10	
AX3022	Ø 100 mm les 10	

## Pèse-filtres en polypropylène



référence	capacité	dimensions	Prix HT
PL1290	30 ml	Ø 30 x h50 mm	
PL1291	50 ml	Ø 50 x h30 mm	
PL1292	70 ml	Ø 40 x h70 mm	
PL1293	400 ml	Ø 70 x h120 mm	

## Nacelles de pesée et de distribution en matière plastique

- **stabilité parfaite** sur le plateau de la balance grâce à un fond parfaitement plat
- **non mouillables** : transvasement total de l'échantillon liquide
- **surface lisse et bords arrondis** : facilite la distribution des poudres et granulés
- **rebords larges** : les nacelles LMR® peuvent être transportées à l'aide de 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

référence	Prix HT
NV1 Nacelles <b>micro</b> 41x52 mm, les 1000	
NV2 Nacelles <b>standard</b> 89x140 mm, les 1000	
NV3 Nacelles <b>macro</b> 121x197 mm, les 1000	

### Nacelles carrées



- **distribution - répartition** : les nacelles LMR® sont suffisamment flexibles et **peuvent être pliées sur un axe diagonal formant ainsi un entonnoir**, pour faciliter la distribution ou la répartition des liquides et des poudres, même dans les récipients à ouverture étroite

référence	Prix HT
NA1 Nacelles <b>micro</b> 44x44 mm, les 500	
NA2 Nacelles <b>standard</b> 80x80 mm, les 500	
NA3 Nacelles <b>macro</b> 140x140 mm, les 500	

## Supports de pesée en aluminium



réf.	capacité	dimensions	Prix HT
<b>barquettes rectangulaires aluminium</b>			
ALUB1	160 ml	100 x 64 x 38 mm	les 100
ALUB2	330 ml	121 x 83 x 47 mm	les 100
ALUB3	620 ml	326 x 106 x 25 mm	les 100
ALUB4	340 ml	160 x 110 x 26 mm	les 100
ALUB5	550 ml	200 x 103 x 39 mm	les 100
ALUB6	750 ml	253 x 153 x 28 mm	les 100
ALUB7	930 ml	228 x 176 x 28 mm	les 100
ALUB8	2170 ml	316 x 215 x 43 mm	les 100
<b>capsules rondes aluminium</b>			
ALUC1	28 ml	Ø 64 x h13 mm	les 100
ALUC2	115 ml	Ø 80 x h34 mm	les 100
ALUC3	110 ml	Ø 99 x h25 mm	les 100
ALUC4	110 ml	Ø 96 x h24 mm	les 100
ALUC5	205 ml	Ø 127 x h26 mm	les 100
ALUC6	280 ml	Ø 114 x h50 mm	les 100
<b>nacelles de pesée aluminium</b>			
ALU1402		Ø 100 x h7 mm	les 80
<b>soucoupe aluminium</b>			
ALUS1	390 ml	Ø 217 x h15 mm	les 100