

# UNIVERSAL 320 / 320 R

## Nouveau rotor

Des atouts en matière de performance et de capacité

---

**Rotor libre 1554  
avec nacelles 1560**

---

- **Plus de capacité**  
jusqu'à 4x200 ml
- **Plus de confort**  
couvercle hermétique  
avec fermeture mécanique  
à une main

**NOUVEAU**

---

**Rotor libre 1554  
avec nacelles 1563**

---

- pour 8x50 ml



# UNIVERSAL 320 / 320 R – Accessoires (extrait)



## OUVERTURE ET FERMETURE FACILES DU GODET À UNE SEULE MAIN

- 1 Position « Open » : pour mettre et enlever le couvercle.
- 2 Position centrale : godet hermétiquement fermé pour le transport.
- 3 Position « Close » : godet hermétiquement fermé pour la centrifugation.



### Rotor libre 1554, nacelle 1560 et nacelle 1563

Capacité en ml	125	150	200	1,1–1,4	2,6–4,9	2,7–3	4,5–5	4–5,5	7,5–10	10	1,6–7	4–10
Ø x L en mm	51x100	51x116	56x112	8x66	13x65/90	11x66	11x92	15x75	15/16x92	15x102	13x75/100	16x75/100
Réf.	-	-	-	Récipients de prélèvement sanguin/tubes d'urine								
<b>Couvercle</b> Réf. 1561												
<b>Nacelle</b> Réf. 1560												
Réf.	<b>1594</b>	-	<b>1589</b>					<b>1588</b>	<b>1588</b>	<b>1589</b>	<b>1588</b>	
Orifice Ø x L en mm	52x77		57x77	13,5x60				17,5x60	17,5x60	13,5x60	17,5x60	
Tubes par rotor	4		28					20	20	28	20	
ACR max. <sup>1)</sup>	3.328		3.215						3.215			
Rayon en mm	147		142						142			

Capacité en ml	15	30	50	50
Ø x L en mm	17x120	25x110	29x115	29x115
Réf.	<b>0509</b>	-	<b>0513</b>	-
<b>Couvercle</b> Réf. 1561				
<b>Nacelle</b> Réf. 1560				
Réf.	<b>1577</b>	<b>1595</b>	<b>1578</b>	<b>1579</b>
Orifice Ø x L en mm	17x77	17x77	26x77	30x77
Tubes par rotor	8	12	4	
ACR max. <sup>1)</sup>	3.328			
Rayon en mm	147			

Capacité en ml	12	15	50	50
Ø x L en mm	17x100	17x120	29x115	29x115
Réf.	-	<b>0509</b>	<b>0513</b>	-
<b>Nacelle</b> Réf. 1563				
Réf.	<b>1592</b>		-	-
Orifice Ø x L en mm	17x87	17,5x74	30x87	30x87
Tubes par rotor	8			
ACR max. <sup>1)</sup>	3.260			
Rayon en mm	144			

Plus de récipients sur demande.



<sup>1)</sup> Veuillez prendre en compte que les valeurs d'ACR indiquées se réfèrent uniquement à la puissance des rotors. Veuillez vous adresser aux fabricants des tubes pour savoir à quelle ACR maximale les récipients de centrifugation peuvent être soumis.

<sup>2)</sup> L'utilisation de ces récipients ne permet pas de fermer les nacelles 1560 avec le couvercle 1561.

