

## FICHE TECHNIQUE

<b>Référence</b>	333847
<b>Désignation</b>	Rotor angulaire



### Description :

- ✓ Faciles à nettoyer et à utiliser
- ✓ Vitesse maximale : 15 200 rpm
- ✓ Force centrifuge relative maximale : 21 953 g
- ✓ Portée maximale (rotor) : 24 x 1,5/2,0 ml
- ✓ Diamètre du tube sans adaptateur : 11mm/2,0ml, 1,5ml
- ✓ Rayon externe/interne : 85 cm
- ✓ Type de rotor : Angle
- ✓ Étanchéité aux aérosols : Inclus
- ✓ Délai d'accélération (sec) : 20 ; 153
- ✓ Angle :45°
- ✓ Modèles compatibles : FC5515; FC5515R
- ✓ Délai de décélération (sec) : 17 ; 287
- ✓ Dimensions :175 mm x 66 mm x 175 mm x 175 mm (LxHxLxØ)
- ✓ Hauteur de chargement maximale :45 mm
- ✓ Poids de chargement maximal :82 g
- ✓ Méthode de reconnaissance du rotor :Auto
- ✓ Durée de fonctionnement Continous; 10 sec to 99 h 59 min 59 sec; Quickspin
- ✓ Poids net :1,25 kg

### Unité de vente :

1 Rotor