

Agitateur Vortex MX-S

Réf. **SOC-DGL-151014**



L'agitateur Vortex largement utilisé dans les sciences de la vie, les sciences physiques et les champs d'analyse chimiques, convient aux re-suspensions de cellules ou de produits chimiques en granulés dans des tubes jusqu'à 15 ml.

- Fonctionnement en continu ou au toucher (par pression sur la tête d'agitation)
- Vitesse variable de 0 à 2500 rpm, et régulation continue de la vitesse
- Le MX-S peut être utilisé pour de nombreuses applications d'agitation avec ses accessoires en option, et ses poignées possèdent une capacité allant jusqu'à 48 tubes.
- Base en acier et pieds en silicone spécifiquement réalisés pour l'obtention d'une grande stabilité et une excellente absorption des vibrations.
- Roue excentrique à roulement à billes.
- Système de fixation des accessoires par simple clip, étudié pour une très grande sécurité.
- Boîtier robuste en fonte.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

Spécifications :

	MX-S (vitesse réglable)
Tension (V AC)	110 – 120 / 220 - 230
Fréquence (Hz)	50 / 60
Puissance (W)	60
Mouvement d'agitation	Orbital
Diamètre orbital d'agitation (mm)	4
Puissance du moteur absorbée (W)	58
Puissance du moteur débitée (W)	10
Temps de fonctionnement admissible (%)	30
Régulation de la vitesse (rpm)	0 – 2 500
Affichage de la vitesse	Echelle
Type de fonctionnement	En continu / au contact
Dimensions (mm)	127 x 130 x 160
Poids (Kg)	3,5
Température d'utilisation (°C)	5 - 40
Humidité relative max.	80 %
Classe de protection DIN EN60529	IP 21



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration