

## Agitateurs magnétiques chauffants économiques +320°C

- ▶ capacité d'agitation jusqu'à 15 litres
- ▶ plaque Ø135 mm en céramique ou inox
- ▶ vitesse jusqu'à 2000 tr/min

nouveau design



- vitesse réglable de 100 à 2000 tr/min
- température réglable de +50 à +320°C
- boutons de réglage gradués
- protection IP 21 selon DIN EN 60529
- plaque en céramique ou en inox AISI 304 dimension : Ø135 mm, garantissant une montée en chauffage rapide
- boîtier conforme à la norme DIN 12878 pour le raccordement d'un thermocontact électronique
- démarrage progressif du moteur d'agitation
- champ magnétique puissant et grandes plages de régime
- filetage M 10 pour l'adaptation d'une tige de statif
- barreau magnétique 20 à 80 mm
- puissance de chauffage de 600 W
- alimentations 230 V - 50/60 Hz
- puissance du moteur : 20 W
- dimensions : 160 x 250 x h 100 mm / 2,8 kg
- conditions ambiantes admissibles : +5°C à +40°C, 80 % Humidité Relative

référence

AK1000 Agitateur magnétique inox 1

AK1001 Agitateur magnétique céramique 2

Prix HT

## Agitateurs magnétiques Squid

- ▶ capacité d'agitation jusqu'à 1,5 litres
- ▶ plaque ronde en verre
- ▶ vitesse réglable jusqu'à 2 500 tr/min.



- vitesse réglable jusqu'à 2 500 tr/min.
- exactitude 50 tr/min
- affichage digital de la vitesse
- moteur à régulation électronique
- surface de pose en verre
- bonne résistance chimique
- boîtier en plastique recyclable
- barreaux aimantés max. 30 mm
- protection IP 54 selon DIN EN 60529
- alimentation 100 - 240 V - 50/60 Hz
- puissance du moteur débitée 2 W
- conditions ambiantes admissibles : +5°C à +40°C, 80 % Humidité Relative

capacité	1 litre 1	1,5 litres 2
plaque	ronde / Ø115 mm	ronde / Ø160 mm
dim. (l x p x h)	145 x 45 x h 160 mm	185 x 45 x h 205 mm
pois	0,54 kg	0,7 kg
Agitateur Squid	SQUID1	SQUID2