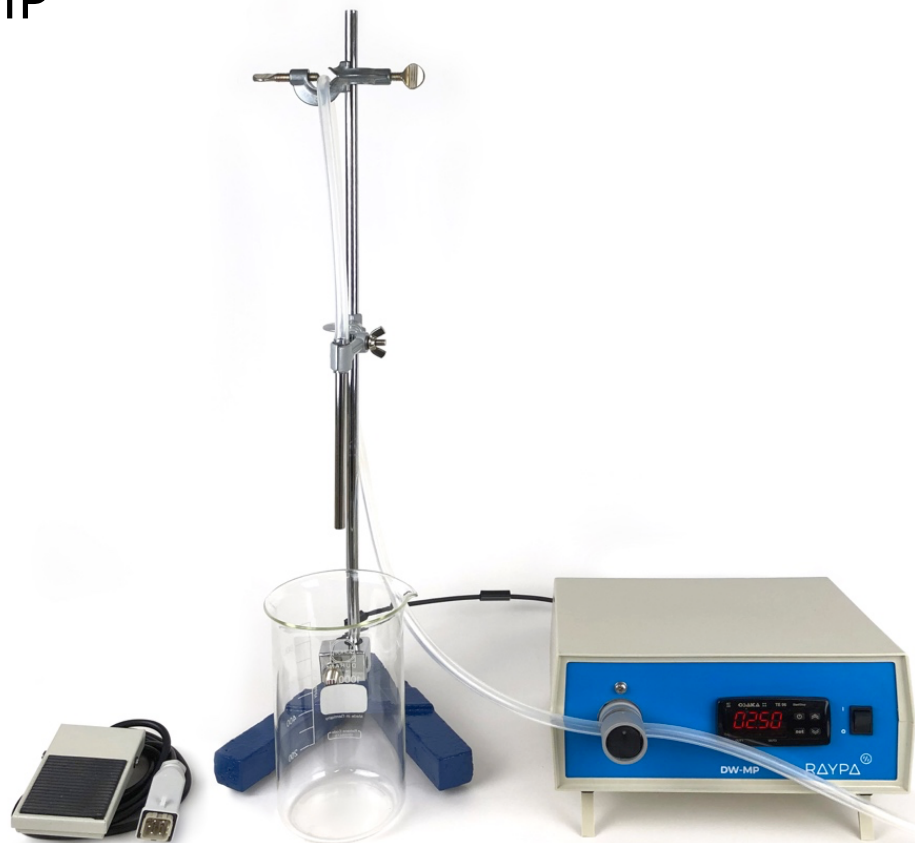


Station de dosage pour milieux de culture DW-MP



RÉCIPIENT NON INCLUS

Applications

- Pour le dosage de milieux de culture.
- Il faut un équipement qui fournisse le milieu de culture pour pouvoir le doser. Il est conseillé de l'utiliser avec les préparateurs de milieux de culture RAYPA gamme AE-MP*.

* Pour une utilisation avec les équipements suivants: AE-20/40-MP un système de contre-pression est nécessaire (réf. CP-MP)

Référence	Résolution	Dimensions (unité de contrôle) L x D x H mm	Voltage	Puissance	Poids (set)
DW-MP	0,01 seg.	250 x 285 x 100	230V (50/60 Hz)	75 W	6 Kg

DW-MP

Tableau de dosage

Valeurs de dosage indicatives avec le tube fourni Ø6.4mm

Contre-pression (bar)	0.9	0.8	0.7	0.6
Volume dosifié (ml/s)	94	87	76	65

Note : Ces valeurs peuvent varier en fonction du milieu de culture utilisé. La valeur contre-pression doit être programmée dans l'autoclave AE-MP (voir la notice d'instructions correspondante).

Articles inclus dans la Station de dosage pour milieux de culture DW-MP :

- 1 Boîte de contrôle avec minuterie
- 1 pédale de dosage
- 1 support avec capteur de proximité (pour la détection d'objet, par exemple: récipient)
- 2 pinces pour tube
- 1 tube de dosage avec buse
- 1 câble réseau
- 1 câble de connexion du capteur
- 1 manuel d'instructions



CAPTEUR DE PROXIMITÉ