

# SYSTÈME TOUT-EN-UN

## DRYER

Solution complète pour la surveillance des nuisances atmosphériques au niveau des sources canalisées, intégrée de manière optimale avec le dispositif de surveillance WT1 pour atténuer l'impact de l'humidité élevée et améliorer la fiabilité des mesures.



### Informations techniques

<b>Dimension</b>	600 x 600 x 300 mm
<b>Poids</b>	30 kg
<b>Alimentation électrique</b>	220V - 50/60 Hz
<b>Protection IP</b>	IP54
<b>Débit d'air</b>	1,2 L/min
<b>Plage de température</b>	5°C / 50°C
<b>Communication</b>	Ethernet
<b>Point de rosée à la sortie de l'échantillon</b>	Réglable de +2°C à +15°C
<b>Stabilité thermique</b>	à ±0,1°C
<b>Sonde d'échantillonnage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Auto-régulation jusqu'à 50°C</li> <li>· Tube en PTFE remplaçable</li> <li>· Longueur ajustable</li> <li>· Mécanisme anti-gel</li> </ul>

