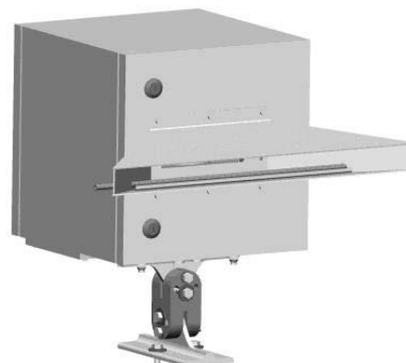


### FICHE TECHNIQUE

# Boîtier de protection du MP

## Principaux avantages

- Boîtier de protection en acier inox (XXXSYSPHSS)
- Montage rapide du MP (système de rails coulissants)
- Soufflage d'air contre encrassement de la fenêtre de protection
- Support de montage (ajustable sur 3 axes) pour alignement optimal du boîtier de protection MP
- IP54 rating



## Caractéristiques

### Température ambiante

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Minimum                             | -40 °C (pour MP avec chauffage interne)                    |
| Maximum                             | 45 °C (avec MP, à l'ombre, sans lumière du soleil directe) |
| Maximum                             | 80 °C (sans MP)  |
| Avec refroidissement par air et eau | 130 °C max.  |

**Protection** IP54

### Composants

|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| Boîtier de protection | inox 1.4301     |
| Joint                 | EPDM, CR        |
| Support de montage    | acier galvanisé |

### Dimensions

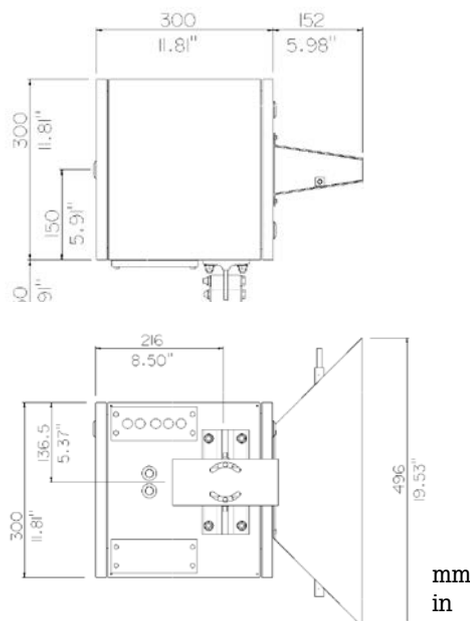
|                       |                                |
|-----------------------|--------------------------------|
| Boîtier de protection | 300 x 300 x 300 mm (H x l x L) |
| Avec le support       | hauteur 450 mm                 |

**Poids** 13 kg (sans MP)

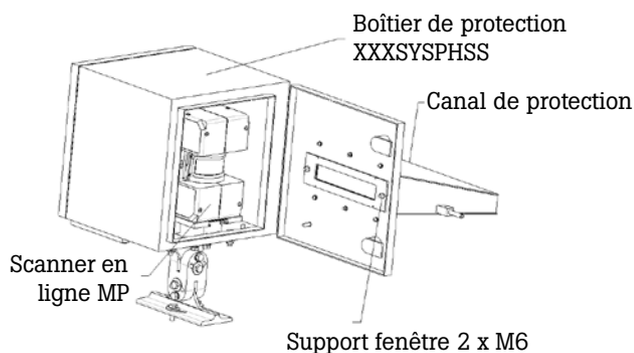
### Collier de soufflage d'air

|          |                              |
|----------|------------------------------|
| Raccords | diamètre extérieur 8 mm      |
| Pression | 1,5 - 3 bar (air instrument) |

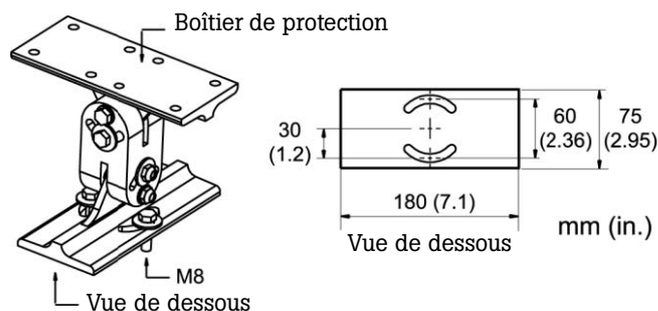
## Dimensions



## Boîtier de protection avec scanner



## Support de montage réglable



## Livraison

- Boîtier de protection avec fenêtre interchangeable
- Montage coulissant rapide
- Support de montage réglable
- Fenêtre de rechange

## Fluke Process Instruments

---

### Americas

Everett, WA USA  
Tel: +1 800 227 8074 (USA et Canada)  
+1 425 446 6300  
[solutions@flukeprocessinstruments.com](mailto:solutions@flukeprocessinstruments.com)

### EMEA

Berlin, Allemagne  
Tel: +49 30 4 78 00 80  
[info@flukeprocessinstruments.de](mailto:info@flukeprocessinstruments.de)

### Chine

Pékin, Chine  
Tel: +8610 6438 4691  
[info@flukeprocessinstruments.cn](mailto:info@flukeprocessinstruments.cn)

### Japon

Tokyo, Japon  
Tel: +81 03 6714 3114  
[info@flukeprocessinstruments.jp](mailto:info@flukeprocessinstruments.jp)

### Asie (Sud et Est)

Inde Tel: +91 22 6249 5028  
Singapour Tel: +65 6799 5578  
[sales.asia@flukeprocessinstruments.com](mailto:sales.asia@flukeprocessinstruments.com)

### SAV global

Le SAV Fluke Process Instruments inclut réparations et étalonnages. Pour plus d'informations, merci de vous adresser à votre contact local.

### [www.flukeprocessinstruments.com](http://www.flukeprocessinstruments.com)

© 2021 Fluke Process Instruments  
Spécifications susceptibles de modifications sans préavis.  
11/2021 MP Protective Housing\_Rev.E-fr