



Matériau :

Acier inoxydable
Corps du coffret et porte : acier inoxydable
Plaque de montage : tôle d'acier
Serrure : zinc moulé sous pression, nickelé

Finition :

Corps du coffret et porte : polissage grain 240
Plaque de montage : zinguée

Indice de protection :

IP 66 selon EN 60 529/09.2000 pour AE 1001.XX0 – AE 1017.XX0, NEMA 4x est respecté.
IP 55 selon EN 60 529/09.2000 pour AE 1018.XX0/AE 1019.XX0, NEMA 12 est respecté.

Composition de la livraison :

Corps du coffret, porte(s) avec joint d'étanchéité moulé «in situ», fermeture en 3 points, pour AE 1017.XXX et AE 1019.XXX, plaque de montage

Homologations :

voir page 28.

Plans détaillés :
voir page 1179.

| Largeur (B1) en mm | UE | 500 | 500 | 380 | 600 | 600 | 760 | 800 | 800 | 1000 | 1000 | Page |
|--|---|------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------|
| Hauteur (H1) en mm | | 500 | 500 | 600 | 600 | 760 | 760 | 1000 | 1200 | 1000 | 1200 | |
| Profondeur (T1) en mm | | 210 | 300 | 210 | 210 | 210 | 300 | 300 | 300 | 300 | 300 | |
| Largeur de la plaque de montage (F1) en mm | | 449 | 449 | 334 | 549 | 549 | 704 | 739 | 740 | 939 | 940 | |
| Hauteur de la plaque de montage (G1) en mm | | 470 | 470 | 570 | 570 | 730 | 730 | 955 | 1155 | 955 | 1155 | |
| Référence AE | AISI 304 (1.4301) avec joint en polyuréthane | 1 p. | 1007.600 | 1013.600 | 1008.600 | 1010.600 | 1012.600 | 1014.600 | 1016.600 | 1017.600 | 1018.600 | 1019.600 |
| | AISI 304 (1.4301) avec joint en silicone | 1 p. | 1007.620¹⁾ | 1013.620¹⁾ | 1008.620¹⁾ | 1010.620¹⁾ | 1012.620¹⁾ | 1014.620¹⁾ | 1016.620¹⁾ | 1017.620¹⁾ | - | - |
| | AISI 316L (1.4404) avec joint en polyuréthane | 1 p. | 1007.500¹⁾ | 1013.500¹⁾ | 1008.500¹⁾ | 1010.500 | 1012.500¹⁾ | 1014.500¹⁾ | 1016.500¹⁾ | 1017.500¹⁾ | 1018.500¹⁾ | 1019.500 |
| | AISI 316L (1.4404) avec joint en silicone | 1 p. | 1007.520¹⁾ | 1013.520¹⁾ | 1008.520¹⁾ | 1010.520¹⁾ | 1012.520¹⁾ | 1014.520¹⁾ | 1016.520¹⁾ | 1017.520¹⁾ | - | - |
| Porte(s) | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | |
| Poids (kg) | | 15,7 | 18,4 | 15,1 | 23,5 | 30,2 | 42,5 | 52,9 | 61,5 | 71,0 | 76,0 | |

Accessoires

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|--------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----|
| Toit antipluie | 1 p. | 2362.000 | - | 2472.000 | 2473.000 | 2473.000 | 2474.000 | 2475.000 | 2475.000 | 2363.000 | 2363.000 | 969 |
| Pattes de fixation murale | AISI 304 (1.4301) | 4 p. | 2433.000 | 2433.000 | 2433.000 | 2433.000 | 2433.000 | 2433.000 | 2433.000 | 2433.000 | 2433.000 | 975 |
| | AISI 316L (1.4404) | 4 p. | 2433.500 | 2433.500 | 2433.500 | 2433.500 | 2433.500 | 2433.500 | 2433.500 | 2433.500 | 2433.500 | 975 |
| Equerre de fixation murale | 1 p. | 2583.000 | 2583.000 | 2583.000 | 2583.000 | 2583.000 | 2583.000 | 2583.000 | 2583.000 | 2583.000 | 2583.000 | 976 |
| Fixation pour poteau | 1 p. | 2584.000 | 2584.000 | 2584.000 | 2584.000 | 2584.000 | - | - | - | - | - | 976 |
| Serrure en acier AISI 316L (1.4404) | 1 p. | 2304.000 | 2304.000 | 2304.000 | 2304.000 | 2304.000 | 2304.000 | 2304.000 | - | 2304.000 | - | 955 |

Systèmes de fermeture

Dispositif de verrouillage standard à panneton double pouvant être remplacé dans les coffrets avec serrure (sauf AE 1017.600 / AE 1019.600) par un autre dispositif de 41 mm, une serrure de sécurité, un bouton-verrou en plastique ou une poignée en T modèle C (voir pages 954 à 957).
Seuls les dispositifs de verrouillage de 41 mm (voir page 956) conviennent au coffret AE 1018.600.
Dans les coffrets avec fermeture à crémone, le dispositif de verrouillage peut être remplacé par les dispositifs de 27 mm modèle A (voir page 956) ou par une poignée Ergoform-S (voir page 953).

¹⁾ Délai de livraison sur demande.