

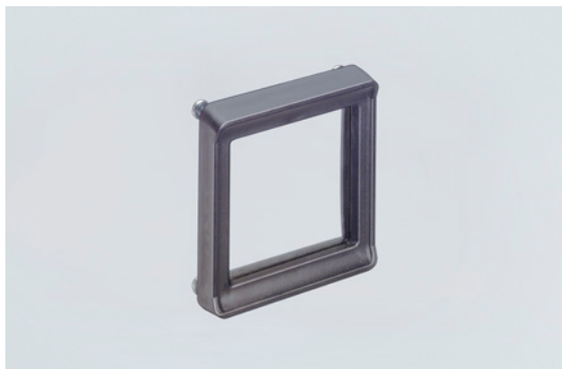
# Matériels d'installation

Calotte

95 x 95 mm

8603A0028-31-0 N° d'art. 155947

STAHL



MY R. STAHL 8603A



## Caractéristiques techniques

### Protection contre les explosions

Champ d'application	Union européenne (ATEX) IECEX Canada États-Unis d'Amérique
Domaine d'application (zones)	1, 2, 21, 22
Certificat IECEX gaz	IECEX PTB 06.0083 U
IECEX protection contre l'explosion de gaz	Ex eb IIC Gb
Certificat IECEX poussière	IECEX PTB 06.0083 U
IECEX protection contre l'explosion de poussières	Ex tb IIIC Db
Certificat ATEX gaz	PTB 00 ATEX 3106 U
ATEX protection contre l'explosion de gaz	Ex II 2 G Ex eb IIC Gb
Certificat ATEX poussière	PTB 00 ATEX 3106 U
ATEX protection contre l'explosion de poussières	Ex II 2 D Ex tb IIIC Db
Certificat ULus	E177642V2S2
Marquage ULus	Class I, Zone 1, AEx eb IIC Gb Zone 21, AEx tb IIIC Db
Certificat cUL	E177642V2S2
Marquage cUL	Class I, Zone 1, Ex eb IIC Gb Zone 21, Ex tb IIIC Db
Certificats	ATEX (PTB), Brésil (ULB), Canada / États-Unis (UL), Canada (CSA), Chine (CQST), IECEX (PTB)
Avis	Le marquage du produit peut être différent. Les dispositifs de série sont marqués ATEX et IECEX.

### Conditions ambiantes

Température ambiante	-60 °C ... 76 °C
Température ambiante	-76 °F ... 169 °F
Température de stockage	-60 °C ... 76 °C
Température de stockage	-76 °F ... 169 °F

# Matériels d'installation

## Calotte

95 x 95 mm

8603A0028-31-0 N° d'art. 155947

STAHL

### Conditions ambiantes

Degré de pollution 3

### Caractéristiques mécaniques

Degré de protection (IP) IP66  
Avis sur le degré de protection selon CEI/EN 60529

Type de boîtier (UL50 & UL50E) 3, 4, 4X

Matériau Verre - polyamide

Sans silicone Oui

Largeur 95 mm

Largeur en pouces 3,74 in

Hauteur 95 mm

Hauteur en pouces 3,74 in

Profondeur 14 mm

Profondeur en pouces 0,55 in

Résistance aux chocs (CEI 60079) 7 J

Emplacement Extérieur

Joint Néoprène

Taille de calotte 95 x 95 mm

Taille de calotte en pouces 3,74 x 3,74 "

Ouvertures 68 x 68 mm

Ouverture en pouces 2,68 x 2,68 "

Unité d'emballage 1

Poids 245 g

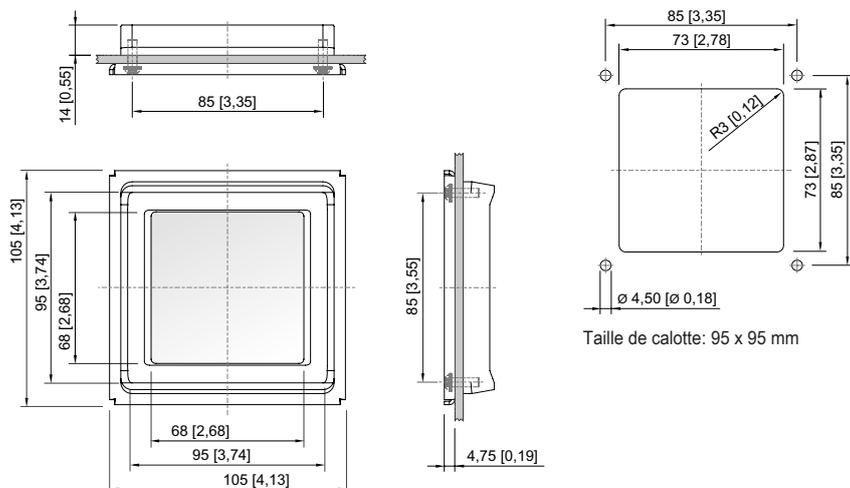
Poids 0,54 lb

### Montage / Installation

Couple de serrage 1,2 N · m

Couple de serrage en lbf in 10,62 lbf in

### Plan d'encombrement (toutes les dimensions sont en mm [pouces]) – sous réserve de modifications



Taille de calotte: 95 x 95 mm

Sous réserve de modifications des caractéristiques techniques, dimensions, poids, types de construction et possibilités de livraison. Les figures n'ont qu'une valeur indicative.