

# Kits de fenêtres pour zones dangereuses, EXWK

Les kits de fenêtre pour zones dangereuses sont conçus pour être utilisés sur des armoires à sécurité renforcée (Ex e) dans des zones dangereuses ATEX ou IECEx Zone 1 ou 2. Ces kits de fenêtre garantissent une étanchéité totale à la poussière, à l'huile et à l'eau. Ces fenêtres d'inspection sont idéales pour garder une visibilité sur les composants internes de l'armoire. Les fenêtres s'installent facilement en faisant une découpe dans l'armoire et en fixant la fenêtre au cadre avec le matériel de montage inclus.

## NORMES INDUSTRIELLES

UL 508A Component Recognized; Type 4, 4X, 12, 3R ;  
Référence E61997

Convient à une utilisation sur des assemblages d'armoires à sécurité augmentée pour ZONE 1 ou ZONE 2

Suitable for use on increased safety enclosures for ZONE 1 or ZONE 2 assemblies

ATEX Directive 94/9/EC

ATEX

Sira 13ATEX3315U

Ex e IIC Gb

Ex tb IIIC Db IP 66

IECEx

IECEx SIR 13.0123U

Ex e IIC Gb

Ex tb IIIC Db IP 66

cUR Component Recognized per CSA C22.2 No. 94; Type 4, 4X, 12,

3R; File No. E61997

NEMA/EEMAC 4, 4X, 12, 13

IEC 60529, IP66



## FONCTIONS

Étanchéité sécuritaire avec joint de silicone pour protéger contre l'infiltration d'eau et de poussière dans les applications à haute température

Visualisation des composants grâce à un verre de sécurité trempé de 0,25 po (6 mm)

Installation facile dans les découpures de l'armoire avec le kit de cadre de fenêtre

## SPÉCIFICATIONS

**Finition:** Finition brossée

**Matériau:** Acier inoxydable 316L

Table 1/1

Référence catalogue	Référence article	Épaisseur	Taille de découpe
EXWK715SS6	27025	1.98mm	424 x 221mm
EXWK53SS6	27021	1.98mm	170 x 119mm
EXWK711SS6	27023	1.98mm	221 x 322mm
EXWK95SS6	27022	1.98mm	272 x 183mm
EXWK720SS6	27027	1.98mm	221 x 551mm
EXWK1711SS6	27026	1.98mm	475 x 322mm
EXWK138SS6	27024	1.98mm	373 x 246mm
EXWK2919SS6	27033	1.98mm	780 x 526mm
EXWK724SS6	27031	1.98mm	221 x 653mm
EXWK2315SS6	27028	1.98mm	627 x 424mm
EXWK729SS6	27032	1.98mm	221 x 780mm

## AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur [www.nvent.com](http://www.nvent.com) et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.



Notre portefeuille puissant de marques:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**