

TAPPO COMPENSAZIONE PRESSIONE

CATALOG NUMBER

EDA40



Il tappo di compensazione della pressione equalizza la pressione che si crea all'interno della cassa, a causa delle differenze di temperatura tra questa e l'ambiente esterno, riducendo al contempo il rischio di penetrazione della polvere nella cassa.

INDUSTRY STANDARDS

CE UKCA

FEATURES

Descrizione: Compensa la pressione con alto IP. Nei contenitori possono verificarsi differenziali di pressione durante variazioni estreme di temperatura, quando questo accade non vi è rischio di polvere e umidità all'interno della custodia. Una membrana semipermeabile all'interno della spina consente all'aria e all'umidità di lasciare il contenitore. Nella direzione opposta, permette di entrare solo aria secca all'interno della custodia. Montaggio con filetto M40x1.5 con dado. Per la compensazione della pressione ottimale si consiglia di utilizzare due dispositivi sui lati opposti verso la parte superiore della custodia.

Materiale: Plastico.

Temperatura operativa: Da -35 °C a +70 °C.

Lavorazione richiesta: Foro tondo diametro 40.5 mm.

Protezione: IP 66 / IP X9K.

Approvazioni: CE.

Finitura: Grigio chiaro.

Quantità nell'imballaggio: 1 pezzo.

PRODUCT ATTRIBUTES

Height: 37 mm

Width: 60 mm

Depth: 60 mm

Material: Plastic; Rubber

Finish: Smooth Color: Light Gray

Color Code: RAL 7035

WARNING

nVent products shall be installed and used only as indicated in nVent's product instruction sheets and training materials. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. Improper installation, misuse, misapplication or other failure to completely follow nVent's instructions and warnings may cause product malfunction, property damage, serious bodily injury and death and/or void your warranty.



Our powerful portfolio of brands: