

Tastaturträger, OIKS



Diese Tastaturstütze ist am Bedienfeld befestigt und eine ideale Lösung, wenn eine Schnittstelle mit dem Bedienfeld und dem angeschlossenen Schrank erforderlich ist.

MERKMALE

Beschreibung: Tastaturträger, kann am Kontrollgehäuse befestigt werden. Bearbeitung ist nötig.

Material: Stahlblech. Auf Anfrage auch in Edelstahl lieferbar.

Oberfläche: RAL 9006.

Verpackungseinheit: 1 Stück, mit Montagezubehör.

The keyboard can be operated next to the control panel

The keyboard support makes operations easier for the end user, especially when an interface with the control panel is required that cannot be done via the touchscreen, such as programming

Control panels require machining before the keyboard drawer can be mounted

SPEZIFIKATIONEN

Table 1/1

Katalognummer	Höhe	Breite	Tiefe	Produktfamilie	Material	Oberfläche
OIKS01	6mm	495mm	311mm	Mensch-Maschine-Schnittstelle	Baustahl	Pulverbeschichtete

WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE