

Stud to Rail Hardware Kit



CARACTERISTICI

The studs are connected directly to the neutral axis of the rail web utilizing the nVent ERICO Cadweld exothermic process

Kit includes stainless steel stud, washer and nut

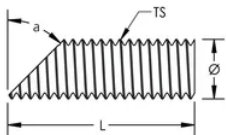
SPECIFICAȚII

Material: Stainless Steel 302 (EN 1.4324);Stainless Steel 304 (EN 1.4301)

Table 1/1

Număr de catalog	Length (L)	Diameter (Ø)	Angle (a)	Thread Size (TS)
M10X3245SS10	32mm	10 mm	45 °	M10
M10X32/45SS	32mm	10 mm	45 °	M10
M12X4045SS10	40mm	12 mm	45 °	M12

DIAGRAMS



AVERTIZARE

Produsele nVent trebuie instalate și utilizate numai așa cum este indicat în fișele de instrucțiuni și materialele de formare ale nVent. Fișele de instrucțiuni sunt disponibile pe www.nvent.com și de la reprezentantul dvs. de servicii clienți nVent. O instalare incorectă, o utilizare abuzivă, o aplicare greșită sau orice altă lipsă de respectare completă a instrucțiunilor și avertismentelor nVent poate duce la defectarea produsului, la deteriorarea proprietății, la răniri corporale grave și moarte și/sau poate anula garanția dvs.

North America

+1.800.753.9221

Option 1 – Customer Care

Option 2 – Technical

Support

Europe

Netherlands:

+31 800-0200135

France:

+33 800 901 793

Europe

Germany:

800 1890272

Other Countries:

+31 13 5835404

APAC

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Portofoliul nostru puternic de mărci:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE