



NIEDAX JGHEAB DIN SARMA TIP U NIEDAX 60X100X3000 MM, OTEL INOXIDABIL AISI 304, GR 60.100 E3

Jgheabul din sarma tip U Niedax GR 60.100 E3 ofera o solutie excelenta pentru organizarea si sustinerea cablurilor in proiectele electrice si de telecomunicatii. Fiind fabricat din otel inoxidabil de calitate superioara, cod material 1.4301, echivalent cu AISI 304, acest produs garanteaza o rezistenta ridicata la coroziune, fiind potrivit pentru medii de lucru solicitante. Structura sa deschisa, realizata din fire de otel sudate in puncte, asigura o ventilatie naturala optima a traseului, prevenind supraincalzirea cablurilor si facilitand inspectiile tehnice de rutina.

Exemple de utilizare:

- Managementul eficient al cablurilor in cladiri comerciale si hale industriale.
- Trasee electrice in medii cu umiditate ridicata sau conditii sanitare stricte care necesita componente din otel inoxidabil.
- Organizarea si directionarea retelelor de date in camere de servere si centre IT.
- Proiecte de infrastructura care impun respectarea standardelor ecologice si de siguranta REACH si RoHS.

Specificatii tehnice principale:

- Producator: Niedax
- Model: GR 60.100 E3
- Tip produs: Jgheab din sarma cu profil in forma de U
- Material de fabricatie: Otel inoxidabil AISI 304 (cod material 1.4301)
- Dimensiuni de gabarit (Inaltime x Latime x Lungime): 60 x 100 x 3000 mm
- Diametrul firelor de otel (longitudinale si transversale): 3.5 mm
- Distanta dintre firele transversale: 100 mm
- Distanta dintre firele longitudinale de la baza: 50 mm
- Distanta dintre firele longitudinale laterale: 41 mm
- Sectiune transversala utila a jgheabului: 4558 mm patrati
- Greutate specificata: 609 grame pe metru
- Cod EAN: 4013339343720
- Conformitate cu standardele: DIN EN 61537, RoHS, REACH

Pret: 68,80 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/tava-din-plasa-de-sarma-in-forma-de-u-din-fire-de-otel-sudate-prin-puncte-gr-40-040-e3-2>