

Product data sheet

Characteristics

NSYTRADR155

Simetrična izvrtana mont. letev, V 15 x G 5 mm
dolžina 2000 mm, za priklj. NSYTR



Glavno

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| Aplikacija | Večnamenski |
| Skupina izdelkov | Linery |
| Izdelek ali sestavni del | Letev |
| Kratko ime naprave | TR |
| Kategorija dodatkov/ ločenih delov | Montažna oprema |
| Tip letve | Simetrična DIN |
| Nominalne dimenzije omare | - |
| Združljivost serije/ obsega | Spacial Thalassa Prisma |
| Sestava naprave | 1 Letev |
| Količina na set/komplet | Komplet 20 |
| Razdalja med centri | 16,2 Mm |

Komplementarno

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Material | Galvanizirano jeklo |
| Površinska obdelava | Perforirano |
| Način pritrdjevanja | S pritrditvijo elementa |
| Dolžina | 2000 Mm |
| Višina | 15 Mm |
| Širina | 5 Mm |
| Debelina | 1 Mm |

Embalažna enota

| | |
|---------------------------|-----------|
| Tip enote v embalaži 1 | PCE |
| Število enot v embalaži 1 | 1 |
| Teža embalaže 1 | 335 G |
| Višina embalaže 1 | 2 Cm |
| Širina embalaže 1 | 6 Cm |
| Dolžina embalaže 1 | 200,5 Cm |
| Tip enote v embalaži 2 | CAR |
| Število enot v embalaži 2 | 5 |
| Teža embalaže 2 | 1,675 Kg |
| Višina embalaže 2 | 2 Cm |
| Širina embalaže 2 | 6 Cm |
| Dolžina embalaže 2 | 201 Cm |
| Tip enote v embalaži 3 | PAL |
| Število enot v embalaži 3 | 250 |
| Teža embalaže 3 | 100,75 Kg |
| Višina embalaže 3 | 77 Cm |
| Širina embalaže 3 | 280 Cm |
| Dolžina embalaže 3 | 120 Cm |

Trajnost ponudbe

| | |
|--------------------------------|--|
| Status trajnostne ponudbe | Izdelek Green Premium |
| Uredba REACH | Izjava REACH |
| REACH, brez snovi SVHC | Da |
| Direktiva EU ROHS | Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) Izjava EU RoHS |
| Brez strupenih težkih kovin | Da |
| Brez živega srebra | Da |
| Informacije o izvzetju iz RoHS | Da |
| Uredba o RoHS za Kitajsko | Izjava O RoHS Za Kitajsko |
| Razkritje okoljskih podatkov | Okoljski Profil Izdelka |