

Karta danych technicznych produktu Parametry

VLSS1505

Napęd przedłużony 150mm TeSys VLS



Parametry podstawowe

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Gama produktów | TeSys |
| Skrócona nazwa urządzenia | VLSS |
| Typ produktu lub komponentu | Przedłużenie wału |
| Zgodność gamy | TeSys TeSys VARIO LS VLSH |

Parametry uzupełniające

| | |
|----------------------|--------|
| Cross-section height | 5 mm |
| Cross-section width | 5 mm |
| Shaft length | 150 mm |
| Masa produktu | 32 g |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 0,500 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 1,500 cm |
| Długość opakowania 1 | 15,000 cm |
| Waga opakowania 1 | 29,000 g |
| Jednostka miary opakowania 2 | S02 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 200 |
| Wysokość opakowania 2 | 15,000 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 30,000 cm |
| Długość opakowania 2 | 40,000 cm |
| Waga opakowania 2 | 6,306 kg |

Oferta zrównoważonego rozwoju

| | |
|---------------------------------------|---|
| Rozporządzenie REACH | Deklaracja REACH |
| Bez SVHC REACH | Tak |
| Europejska dyrektywa RoHS | Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS |
| Bez toksycznych metali ciężkich | Tak |
| Bez rtęci | Tak |
| Norma RoHS Chiny | Dyrektywa RoHS Chiny |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS | Tak |
| WEEE | Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami. |

Warunki gwarancji

| | |
|-----------|-------------|
| Gwarancja | 18 miesięcy |
|-----------|-------------|