



## Giunti Normaconnect Grip E W4



I giunti per tubi NORMACONNECT® GRIP E impediscono il movimento assiale e vengono utilizzati per collegare prevalentemente tubi metallici. L'anello di ancoraggio con dentatura conica stampata, fa presa sulla superficie del tubo (acciaio, acciaio inox o ghisa) e garantisce una resistenza sicura e stabile al movimento assiale. Grazie al design speciale il giunto è in grado di resistere anche a vibrazioni elevate.

## CARATTERISTICHE

**MATERIALE:** W4 – disponibile anche in W2 o W5

**CASSA:** acciaio inox AISI 304

**ANELLO di SUPPORTO INTERNO:** acciaio inox AISI 316

Esercizio WP: settore industriale a pressioni elevate.

| COD. GUARNIZIONE EPDM | COD. GUARNIZIONE NBR | DIAM. esterno TUBO<br>mm | WP bar | SPESSORE CASSA mm | CONFEZIONE<br>pezzi |
|-----------------------|----------------------|--------------------------|--------|-------------------|---------------------|
| NCI-GRIP26            | NCI-GRIP26NBR        | 26.9000                  | 16     | 1.0000            | 10                  |
| NCI-GRIP28            | NCI-GRIP28NBR        | 28.0000                  | 16     | 1.0000            | 10                  |
| NCI-GRIP30            | NCI-GRIP30NBR        | 30.0000                  | 16     | 1.0000            | 10                  |
| NCI-GRIP33            | NCI-GRIP33NBR        | 33.7000                  | 16     | 1.0000            | 10                  |
| NCI-GRIP35            | NCI-GRIP35NBR        | 35.0000                  | 16     | 1.0000            | 10                  |
| NCI-GRIP38            | NCI-GRIP38NBR        | 38.0000                  | 16     | 1.0000            | 10                  |
| NCI-GRIP42            | NCI-GRIP42NBR        | 42.4000                  | 16     | 1.0000            | 10                  |
| NCI-GRIP44            | NCI-GRIP44NBR        | 44.5000                  | 16     | 1.0000            | 10                  |
| NCI-GRIP48            | NCI-GRIP48NBR        | 48.3000                  | 16     | 1.0000            | 10                  |
| NCI-GRIP54            | NCI-GRIP54NBR        | 54.0000                  | 16     | 1.0000            | 10                  |
| NCI-GRIP57            | NCI-GRIP57NBR        | 57.0000                  | 16     | 1.0000            | 10                  |
| NCI-GRIP60            | NCI-GRIP60NBR        | 60.3000                  | 16     | 1.0000            | 10                  |
| NCI-GRIP73            | NCI-GRIP73NBR        | 73.0000                  | 16     | 1.0000            | 10                  |
| NCI-GRIP76            | NCI-GRIP76NBR        | 76.1000                  | 16     | 1.0000            | 10                  |
| NCI-GRIP80            | NCI-GRIP80NBR        | 80.0000                  | 16     | 1.0000            | 10                  |
| NCI-GRIP84            | NCI-GRIP84NBR        | 84.0000                  | 16     | 1.0000            | 10                  |
| NCI-GRIP88            | NCI-GRIP88NBR        | 88.9000                  | 16     | 1.0000            | 10                  |
| NCI-GRIP101           | NCI-GRIP101NBR       | 101.6000                 | 16     | 1.0000            | 10                  |
| NCI-GRIP104           | NCI-GRIP104NBR       | 104.0000                 | 16     | 1.0000            | 10                  |

| COD. GUARNIZIONE EPDM | COD. GUARNIZIONE NBR | DIAM. esterno TUBO<br>mm | WP bar | SPESSORE CASSA mm | CONFEZIONE<br>pezzi |
|-----------------------|----------------------|--------------------------|--------|-------------------|---------------------|
| NCI-GRIP108           | NCI-GRIP108NBR       | 108.0000                 | 16     | 1.0000            | 10                  |
| NCI-GRIP110           | NCI-GRIP110NBR       | 110.0000                 | 16     | 1.0000            | 10                  |
| NCI-GRIP114           | NCI-GRIP114NBR       | 114.3000                 | 16     | 1.0000            | 10                  |
| NCI-GRIP129           | NCI-GRIP129NBR       | 129.0000                 | 16     | 2.0000            | 5                   |
| NCI-GRIP133           | NCI-GRIP133NBR       | 133.0000                 | 16     | 2.0000            | 5                   |
| NCI-GRIP139           | NCI-GRIP139NBR       | 139.7000                 | 16     | 2.0000            | 5                   |
| NCI-GRIP141           | NCI-GRIP141NBR       | 141.6000                 | 16     | 2.0000            | 5                   |
| NCI-GRIP154           | NCI-GRIP154NBR       | 154.0000                 | 16     | 2.0000            | 5                   |
| NCI-GRIP159           | NCI-GRIP159NBR       | 159.0000                 | 16     | 2.0000            | 5                   |
| NCI-GRIP168           | NCI-GRIP168NBR       | 168.3000                 | 16     | 2.0000            | 5                   |

Per il dettaglio completo: <https://www.dalmar.it/prodotto/sistemi-di-serraggio/giunti-normaconnect/giunti-normaconnect-grip-e/>