

Descrizione del Prodotto

Il raccordo a T femmina in ottone nichelato AIGNEP 04000000102NB è progettato per applicazioni in sistemi di aria compressa. Questo componente consente la connessione di tre linee con filettature femmina, facilitando la distribuzione del flusso d'aria in più direzioni.

Caratteristiche Tecniche

- **Materiale**: Ottone nichelato
- **Tipo di raccordo**: T femmina
- **Dimensione filettatura**: 1/8"
- **Applicazioni**: Sistemi di aria compressa
- **Codice prodotto**: 04000000102NB

Vantaggi

- **Resistenza alla corrosione**: Il rivestimento in nichel offre una protezione aggiuntiva contro la corrosione, prolungando la durata del raccordo.
- **Facilità di installazione**: La configurazione a T femmina consente una connessione semplice e rapida tra tre linee con filettature maschio corrispondenti.
- **Versatilità**: Adatto per una vasta gamma di applicazioni in sistemi pneumatici, garantendo una distribuzione efficiente dell'aria compressa.

Applicazioni Tipiche

- Sistemi di distribuzione dell'aria compressa in ambienti industriali.
- Collegamenti in impianti pneumatici per macchinari e attrezzature.
- Installazioni in cui è necessaria la suddivisione del flusso d'aria in più direzioni.

Note

Per garantire prestazioni ottimali e sicurezza, si raccomanda di seguire le linee guida del produttore durante l'installazione e l'utilizzo del raccordo. Assicurarsi che le filettature siano compatibili e che l'installazione sia eseguita da personale qualificato.