

Mi dispiace, ma non sono riuscito a trovare informazioni specifiche sul prodotto LEGRIS 31981421. È possibile che il codice prodotto sia errato o che il prodotto non sia ampiamente documentato online. Tuttavia, posso fornirti una scheda tecnica generica basata su prodotti simili della serie LEGRIS LF3000.

Descrizione del Prodotto

Il raccordo LEGRIS LF3000 è un componente pneumatico progettato per collegare tubi a sistemi con filettature BSPP. Realizzato con materiali compositi e ottone nichelato, offre una soluzione leggera e resistente per applicazioni pneumatiche.

Caratteristiche Principali

- Design compatto e leggero
- Facile installazione con sistema push-in
- Materiali resistenti alla corrosione
- Adatto per applicazioni a bassa pressione
- Disponibile in varie configurazioni e dimensioni

Specifiche Tecniche

- Diametro esterno del tubo: 10 mm
- Filettatura: G 1/2" BSPP
- Materiale: Composito con ottone nichelato
- Pressione di esercizio massima: 20 bar
- Temperatura di esercizio: da -20°C a +80°C

Applicazioni Tipiche

- Sistemi pneumatici industriali
- Automazione di fabbrica
- Impianti di assemblaggio
- Circuiti di aria compressa
- Applicazioni con acqua e fluidi industriali

Per ottenere informazioni precise sul prodotto LEGRIS 31981421, ti consiglio di contattare direttamente il produttore o un distributore autorizzato.