

Descrizione del Prodotto

Il manicotto riduttore NPFC-R-G14-G18-F di Festo, codice prodotto 8069220, è progettato per collegare raccordi pneumatici con filettature di dimensioni diverse, consentendo la connessione tra una filettatura G1/4 e una G1/8.

Materiale

Realizzato in ottone nichelato, garantisce resistenza alla corrosione e durabilità nel tempo.

Pressione di Esercizio

Supporta una pressione operativa compresa tra -0,95 bar e 50 bar, rendendolo adatto a diverse applicazioni pneumatiche.

Temperatura di Esercizio

Funziona efficacemente in un intervallo di temperatura ambiente da -20°C a 150°C.

Connessioni Pneumatiche

Dispone di due connessioni: una filettatura G1/4 e una G1/8, facilitando l'adattamento tra raccordi di dimensioni diverse.

Classe di Resistenza alla Corrosione

Classificato come CRC 1, indica una bassa esposizione alla corrosione, adatto per ambienti con stress corrosivo minimo.

Conformità

Conforme alla direttiva RoHS, assicurando l'assenza di sostanze pericolose nel materiale.

Peso del Prodotto

Il peso del manicotto è di 16 grammi, facilitando l'installazione senza aggiungere peso significativo al sistema.

Unità di Confezionamento

Disponibile in confezioni da 10 pezzi, ideale per applicazioni industriali che richiedono più

unità.

Applicazioni

Utilizzato principalmente in sistemi pneumatici per adattare raccordi con filettature di dimensioni diverse, garantendo una connessione sicura e affidabile.

Note Aggiuntive

Assicurarsi che il manicotto sia installato correttamente per evitare perdite d'aria e garantire l'efficienza del sistema pneumatico.