Descrizione del Prodotto

Il raccordo a Y Festo 9586, noto anche come Y-PK-4, è un connettore pneumatico progettato per dividere o combinare flussi d'aria in sistemi pneumatici. Questo raccordo è ideale per applicazioni che richiedono una distribuzione efficiente dell'aria compressa.

Specifiche Tecniche

- **Serie:** Y-PK-4

- **Dimensione Nominale:** 3,4 mm

- Connessione Pneumatica: Per tubi con diametro esterno di 6 mm

- Materiale del Corpo: POM (Poliossimetilene)

- Materiale delle Giunzioni: Ottone

- Angolo: Forma a Y- Lunghezza: 34,5 mm- Diametro Esterno: 6 mm

Fluido Operativo: Aria compressa conforme a ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Operazione Lubrificata: Possibile (richiesta per operazioni successive)

- Conformità: Conforme alla direttiva RoHS

Applicazioni

Il raccordo a Y Festo 9586 è utilizzato in sistemi pneumatici per dividere o combinare flussi d'aria, facilitando la distribuzione dell'aria compressa in applicazioni industriali.

Note Aggiuntive

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Festo.