Ecco la scheda tecnica del prodotto FESTO 184586:

Descrizione

Il FESTO 184586, noto anche come HAB-1/4, è un azionamento manuale progettato per l'uso con le valvole di ritegno pilotate HGL.

([easternia.com](https://www.easternia.com/festo-184586?utm_source=openai))

Specifiche Tecniche

- **Dimensioni nominali**: 7 mm
- **Pressione di esercizio**: da 0 a 10 bar
- **Portata nominale standard, scarico**: 165 l/min
- **Temperatura ambiente**: da -20 °C a 80 °C
- **Posizione di montaggio**: qualsiasi
- **Materiale del corpo**: lega di alluminio forgiato, anodizzato
- **Connessioni pneumatiche**: G1/4
- **Classe di resistenza alla corrosione**: 2 (stress da corrosione moderato)
- **Peso**: 16 g

([landefeld.com](https://www.landefeld.com/artikel/en/hab-14-184586-manual-override/OT-F ESTO012146?utm source=openai))

Funzione

L'azionamento manuale HAB-1/4 funge da componente di scarico, consentendo il controllo manuale del flusso d'aria nelle applicazioni pneumatiche. ([sun-source.com](https://www.sun-source.com/Product/184586-FESTO?utm_source=openai))

Compatibilità

Progettato specificamente per l'uso con le valvole di ritegno pilotate della serie HGL di FESTO. ([easternia.com](https://www.easternia.com/festo-184586?utm source=openai))

Note Aggiuntive

- **Conformità RoHS**: conforme
- **Operazione lubrificata**: possibile (richiesta per operazioni successive)
- **Coppia di serraggio massima**: 15 Nm ([sp-

spareparts.com](https://www.sp-spareparts.com/en/p/hab-1-4-festo?utm_source=openai))