Ecco la scheda tecnica del prodotto FESTO 530030, una valvola unidirezionale pilotata modello HGL-1/8-B:

#### Funzione della valvola

Valvola di ritegno sbloccabile.

# Connessioni pneumatiche

Connessione 1: G1/8 Connessione 2: G1/8

Porta di pilotaggio 21: M5

### Tipo di azionamento

Pneumatico.

#### Pressione di esercizio

Da 0,5 a 10 bar.

# Pressione di pilotaggio

Da 2 a 10 bar.

# Temperatura ambiente

Da -10 a 60 °C.

# Fluido operativo

Aria compressa secondo ISO 8573-1:2010 [7:4:4].

### Posizione di montaggio

Qualsiasi.

#### Portata nominale

Flusso normale 1 -> 2 da 6 a 0 bar: 430 l/min

Flusso normale nominale 1 -> 2 da 6 a 5 bar: 300 l/min

### Resistenza alla corrosione

Classe 2 - stress da corrosione moderato.

### Materiali

Informazioni sui materiali: privo di rame e PTFE, conforme RoHS

Materiale delle guarnizioni: NBR

Materiale del bullone a occhio: lega di alluminio forgiato, anodizzato

Materiale della camicia: POM

Materiale del collare della valvola di ritegno: NBR

Materiale della connessione girevole: pressofusione di zinco

# Peso del prodotto

20,8 g.

Per ulteriori dettagli, è possibile consultare la scheda tecnica ufficiale fornita da Festo. ([festo.com](https://www.festo.com/it/it/a/530030/?utm\_source=openai))