Nome del prodotto

Valvola di ritegno pilotata HGL-M5-B

Codice prodotto

530029

Funzione della valvola

Funzione di ritegno sbloccabile

Connessioni pneumatiche

Connessione pneumatica 1: M5

Connessione pneumatica 2: M5

Connessione aria di comando 21: M5

Tipo di attuazione

Pneumatica

Tipo di fissaggio

Avvitabile con filettatura maschio

Pressione di esercizio

0.5 - 10 bar

Pressione di comando

2 - 10 bar

Temperatura ambiente

-10°C - 60°C

Fluido operativo

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

Classificazione marittima

Vedere certificato

Posizione di montaggio

Qualsiasi

Portata nominale

Flusso normale 1 -> 2 da 6 a 0 bar: 200 l/min

Flusso nominale normale 1 -> 2 da 6 a 5 bar: 130 l/min

Informazioni sul fluido operativo e di comando

Funzionamento con lubrificazione possibile (richiesto per operazioni successive)

Classe di resistenza alla corrosione KBK

2 - sollecitazione alla corrosione moderata

Temperatura di stoccaggio

-10°C - 60°C

Temperatura del fluido

-10°C - 60°C

Fluido di comando

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

Coppia di serraggio nominale

1,25 Nm

Tolleranza alla coppia di serraggio nominale

Peso del prodotto

21 g

Informazioni sui materiali

Privo di rame e PTFE, conforme RoHS

Materiale delle guarnizioni

NBR

Materiale del bullone cavo

Lega di alluminio forgiato, anodizzato

Materiale dell'anello di sblocco

POM

Materiale della membrana di ritegno

NBR

Materiale del raccordo girevole

Ghisa zincata

Codice GTIN

4052568015763

Numero di tariffa doganale

84813099

Produttore

Festo

Documentazione

 $\label{lem:com} \begin{tabular}{l} ([landefeld.com](https://www.landefeld.com/artikel/it/hgl-m5-b-530029-piloted-check-valve/OT-FESTO023716?utm_source=openai)) \end{tabular}$