

## **Descrizione del Prodotto**

Il silenziatore pneumatico FESTO 2307 è progettato per ridurre il rumore agli scarichi dei componenti pneumatici. Grazie al suo design in polimero con filettatura maschio, può essere montato in qualsiasi posizione, offrendo flessibilità nelle applicazioni. La connessione pneumatica è di tipo G1/8.

## **Specifiche Tecniche**

**Pressione di esercizio massima:** 10 bar

**Temperatura di esercizio:** da -10°C a +70°C

**Connessione pneumatica:** G1/8

**Portata verso l'atmosfera:** 2000 l/min

**Livello di pressione sonora:** 74 dB(A)

**Materiale dell'inserto del silenziatore:** Polietilene (PE)

**Posizione di montaggio:** Qualsiasi

**Operazione con mezzo lubrificato:** Possibile

**Peso del prodotto:** 2,3 g

## **Conformità e Certificazioni**

Il prodotto è conforme alla direttiva RoHS e non contiene sostanze estremamente preoccupanti (SVHC) secondo l'ultima valutazione disponibile.

## **Applicazioni**

Il silenziatore FESTO 2307 è ideale per la riduzione del rumore negli scarichi dei componenti pneumatici, contribuendo a migliorare l'ambiente di lavoro e a proteggere i componenti da contaminazioni esterne.

## **Note Aggiuntive**

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la

scheda tecnica fornita dal produttore.