## **Descrizione del Prodotto**

Il cilindro pneumatico Festo DSNU-12-200-P-A (codice prodotto 19197) è un attuatore a doppio effetto con alesaggio di 12 mm e corsa di 200 mm. Progettato secondo lo standard ISO 6432, offre prestazioni affidabili e una lunga durata operativa.

## **Specifiche Tecniche**

Tipo: Cilindro standard

Serie: DSNU

Alesaggio: 12 mm

Corsa: 200 mm

Forza massima: 68 N in avanzamento, 51 N in ritorno

Azione del cilindro: Doppio effetto

**Connessione pneumatica:** M5

Filettatura stelo: M6

**Pressione di esercizio:** da 1,5 a 10 bar

**Temperatura di esercizio:** da -20°C a +80°C

**Ammortizzazione:** Anelli/placche di ammortizzazione elastici su entrambi i lati

**Materiale:** Acciaio inossidabile ad alta lega

## **Caratteristiche Principali**

- Prestazioni di scorrimento eccellenti e lunga durata operativa.
- Ammortizzazione pneumatica autoregolante che si adatta in modo ottimale alle variazioni di carico e velocità.
- Anelli/placche di ammortizzazione elastici su entrambi i lati.

- Rilevamento della posizione tramite sensore di prossimità.
- Stelo del pistone in acciaio inossidabile ad alta lega.
- Adatto per basse velocità e basse energie d'impatto.

## **Documentazione**

Per ulteriori dettagli tecnici, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Festo.