Descrizione del Prodotto

Il cilindro pneumatico Festo ESNU-20-10-P-A (codice prodotto 19266) è un cilindro standard a singolo effetto con un alesaggio di 20 mm e una corsa di 10 mm. Progettato secondo la norma ISO 6432, è dotato di ammortizzatori elastici su entrambe le estremità e supporta il rilevamento della posizione tramite sensori di prossimità.

Specifiche Tecniche

Tipo: Cilindro standard

Serie: ESNU

Alesaggio del cilindro: 20 mm

Corsa: 10 mm

Forza massima: 169 N in avanzamento / 18,3 N in ritorno

Azione del cilindro: Singolo effetto

Carico massimo: 44 g con corsa 0 mm / 4 g per ogni 10 mm di corsa

Connessione pneumatica: M5

Diametro dello stelo: M8

Filettatura dello stelo: M8

Pressione di esercizio: da 1,5 a 10 bar

Temperatura di esercizio: da -20 a 80 °C

Ammortizzazione: Anelli/piastre di ammortizzazione elastici su entrambe le estremità

Materiale del cilindro e dello stelo: Acciaio inossidabile ad alta lega

Dimensioni: 132 mm di lunghezza x 27 mm di larghezza

Caratteristiche Principali

- Eccellente scorrevolezza e lunga durata
- Ammortizzazione elastica su entrambe le estremità per un funzionamento silenzioso
- Compatibile con sensori di prossimità per il rilevamento della posizione

Documentazione

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