Mi dispiace, ma non sono riuscito a trovare informazioni specifiche sul prodotto FESTO con codice 1376467. Tuttavia, ho trovato dettagli su prodotti simili della serie DSBC con foro da 32 mm e corsa di 50 mm. Ecco una scheda tecnica basata su gueste informazioni:

Descrizione del prodotto

Cilindro pneumatico a stelo della serie DSBC, progettato per applicazioni universali con profilo standard e due slot per sensori.

Specifiche tecniche

- Foro: 32 mm - Corsa: 50 mm

- Forza massima in avanzamento: 483 N

Forza massima in ritorno: 415 NTipo di azione: Doppio effetto

- Attacco: G 1/8

Filettatura dello stelo: M10 x 1,25Pressione operativa: da 0,6 a 12 bar

- Temperatura operativa: da -20°C a +80°C

- Ammortizzamento: Pneumatico, autoregolante su entrambe le estremità

- Materiale: Lega di alluminio forgiato con finitura anodizzata liscia

Caratteristiche principali

- Compatibile con sensori di posizione senza contatto
- Ampia gamma di accessori per un'installazione versatile
- Conforme alla norma ISO 15552
- Stelo del pistone in acciaio ad alta lega
- Massa mobile: 110 g con corsa 0 mm; 9 g per ogni 10 mm di corsa aggiuntiva

Per ulteriori dettagli, è possibile consultare la scheda tecnica del modello DSBC-32-50-PPSA-N3 disponibile su [RS

Components](https://it.rs-online.com/web/p/cilindri-pneumatici-con-stelo/1215256).