

Descrizione del Prodotto

Il generatore di vuoto FESTO 193585, noto anche come VN-14-L-T4-PI4-VI5-RI5, è progettato per applicazioni che richiedono un'elevata portata di aspirazione.
([coastpneumatics.com](https://www.coastpneumatics.com/product/193585/?utm_source=openai))

Caratteristiche Principali

Questo generatore di vuoto presenta una larghezza di 18 mm e una forma a T con filettatura interna.
([coastpneumatics.com](https://www.coastpneumatics.com/product/193585/?utm_source=openai))

Specifiche Tecniche

- Dimensione nominale dell'ugello de Laval: 1,4 mm
- Pressione di esercizio per massima portata di aspirazione: 8 bar
- Pressione di esercizio: da 1 a 8 bar
- Pressione di esercizio nominale: 6 bar
- Massima portata di aspirazione rispetto all'atmosfera: 90 l/min
- Tempo di alimentazione dell'aria alla pressione di esercizio nominale: 0,25 s
- Mezzo operativo: aria compressa conforme a ISO8573-1:2010 [7:4:4]
- Nota sul mezzo operativo e pilota: funzionamento lubrificato non possibile
- Classificazione di resistenza alla corrosione CRC: 2 - Stress da corrosione moderato

([coastpneumatics.com](https://www.coastpneumatics.com/product/193585/?utm_source=openai))

Conformità e Certificazioni

Il prodotto è conforme alla direttiva RoHS e non contiene sostanze estremamente preoccupanti (SVHC) al 23 gennaio 2024.
([it.farnell.com](https://it.farnell.com/festo/193585/vn-14-l-t4-pi4-vi5-ri5-vacuum/dp/3901280?utm_source=openai))

Informazioni Aggiuntive

Il paese di origine del prodotto è l'Ungheria.
([it.farnell.com](https://it.farnell.com/festo/193585/vn-14-l-t4-pi4-vi5-ri5-vacuum/dp/3901280))

?utm_source=openai))