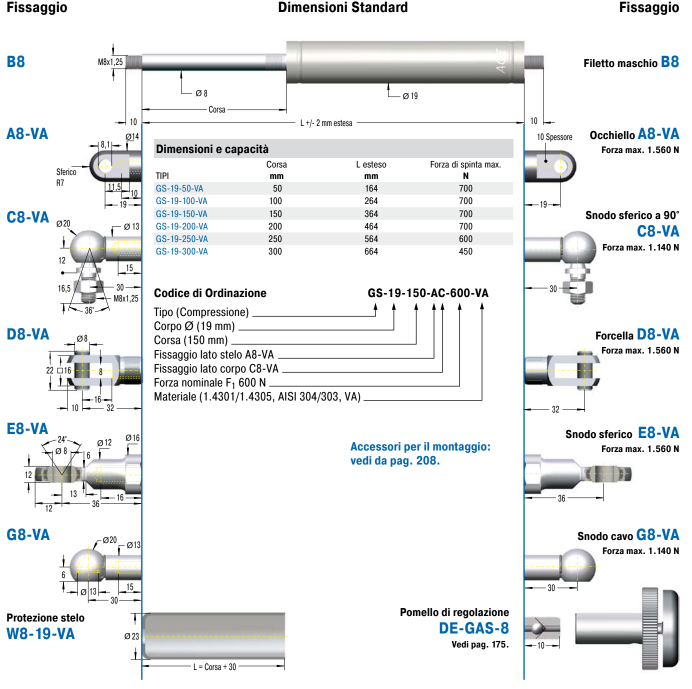


Acciaio INOX, Forza di spinta da 50 N a 700 N (con la molla compressa fino a 924 N)



**Dimensioni Standard** 

## **GS-19-VA** NG8-V4A PA8-V4A PG8-V4A

## Caratteristiche tecniche

Forza di spinta: da 50 N a 700 N (con la molla compressa fino a 924 N)

Progressione: da 28 % a 32 % circa Temperatura di lavoro: da -20 °C a +80 °C

Materiale: corpo esterno, stelo pistone, fissaggi: acciaio INOX (1.4301/1.4305, AISI 304/303)

Montaggio: È consigliato il montaggio con lo stelo verso il basso per garantire l'ammortizzamento di fine corsa.

Corsa di ammortizzamento finale: circa 20 mm (dipende dalla corsa)

Arresto meccanico: Prevedere un arresto meccanico esterno di

Nota: olio speciale a normative alimentari FDA 21 CFR 178.3570

Fissaggio: I fissaggi sono intercambiabili e, se necessario, devono essere bloccati per evitare lo svitamento.

Istruzioni di sicurezza: Per salvaguardare la sicurezza dell'operatore, le molle a gas in compressione non dovrebbero essere installate precompresse.