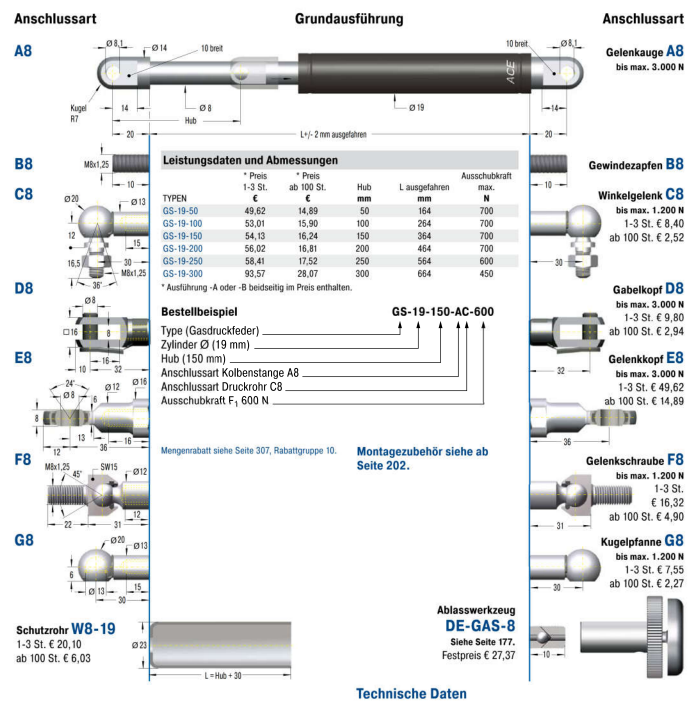


Ventiltechnik, Ausschubkraft 50 N bis 700 N (eingefahren bis 945 N)



## GS-19 AB C8 D8 E8 F8 G8 OAB NEB NGB OG8 PG8

Ausschubkraft: 50 N bis 700 N (eingefahren bis 945 N)

Progression: ca. 24 % bis 35 %

Zulässiger Temperaturbereich: -20 °C bis +80 °C

Material: Außenkörper: Stahl beschichtet mit UV-Lack; Kolbenstange: Stahl mit verschleißfester Oberflächenbeschichtung; Anschlussteile: Stahl verzinkt

**Einbaulage:** Beliebig. Tipp: Kolbenstange nach unten weisend einbauen, dann wirkt beim Öffnen die Endlagendämpfung.

**Endlagendämpfung:** ca. 20 mm bis 60 mm (abhängig vom Hub) **Festanschlag:** Kundenseitig externen Festanschlag am Hubende vorsehen.

Hinweis: Integrierte Fettkammer verringert Reibung, Verschleiß und optimiert Schmierung.

**Anschlussarten:** Sind beliebig kombinierbar und müssen kundenseitig ggf. gegen Verdrehung gesichert werden.

**Sicherheitshinweis:** Gasdruckfedern sollen nicht unter Vorspannung eingebaut werden.