

## Gasdruckfeder G 20-40

|                         |                                 |
|-------------------------|---------------------------------|
| <b>Ausschubkraft F1</b> | 300 - 5000 Newton               |
| <b>Progression</b>      | 40 %                            |
| <b>Kolbenstange</b>     | Ø 20 mm, Stahl hartverchromt    |
| <b>Druckrohr</b>        | Ø 40 mm, Stahl schwarz lackiert |
| <b>Anschlüsse</b>       | Stahl blau verzinkt             |

GZ 15

GZ 15

AU 42

AZ 20

Nur am Zylinder möglich

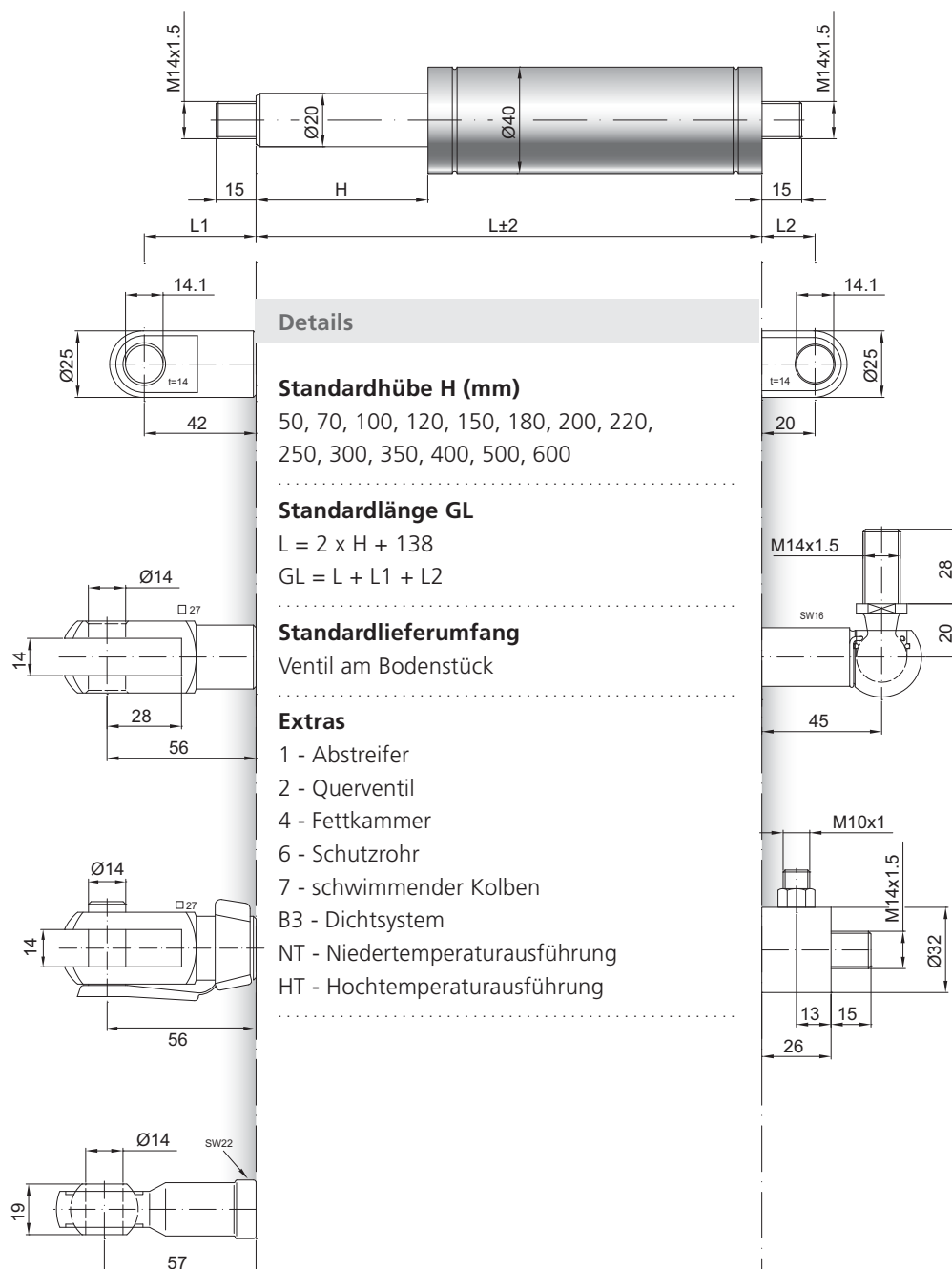
GA 56

WG 45

GG 56

QVGZ

AG 57



### Details

#### Standardhöhe H (mm)

50, 70, 100, 120, 150, 180, 200, 220, 250, 300, 350, 400, 500, 600

#### Standardlänge GL

$$L = 2 \times H + 138$$

$$GL = L + L1 + L2$$

#### Standardlieferumfang

Ventil am Bodestück

#### Extras

- 1 - Abstreifer
- 2 - Querventil
- 4 - Fettkammer
- 6 - Schutzrohr
- 7 - schwimmender Kolben
- B3 - Dichtsystem
- NT - Niedertemperatursausführung
- HT - Hochtemperatursausführung