

Gasdruckfeder G 10-40 V2

Ausschubkraft F1	150 - 1200 Newton
Progression	8 %
Kolbenstange	Ø 10 mm, W. 1.4305 / AISI 303
Druckrohr	Ø 40 mm, W. 1.4301 / AISI 304
Anschlüsse	W. 1.4305 / AISI 303

GZ 12

GZ 12

AU 19

AU 27

AG 36

GA 40

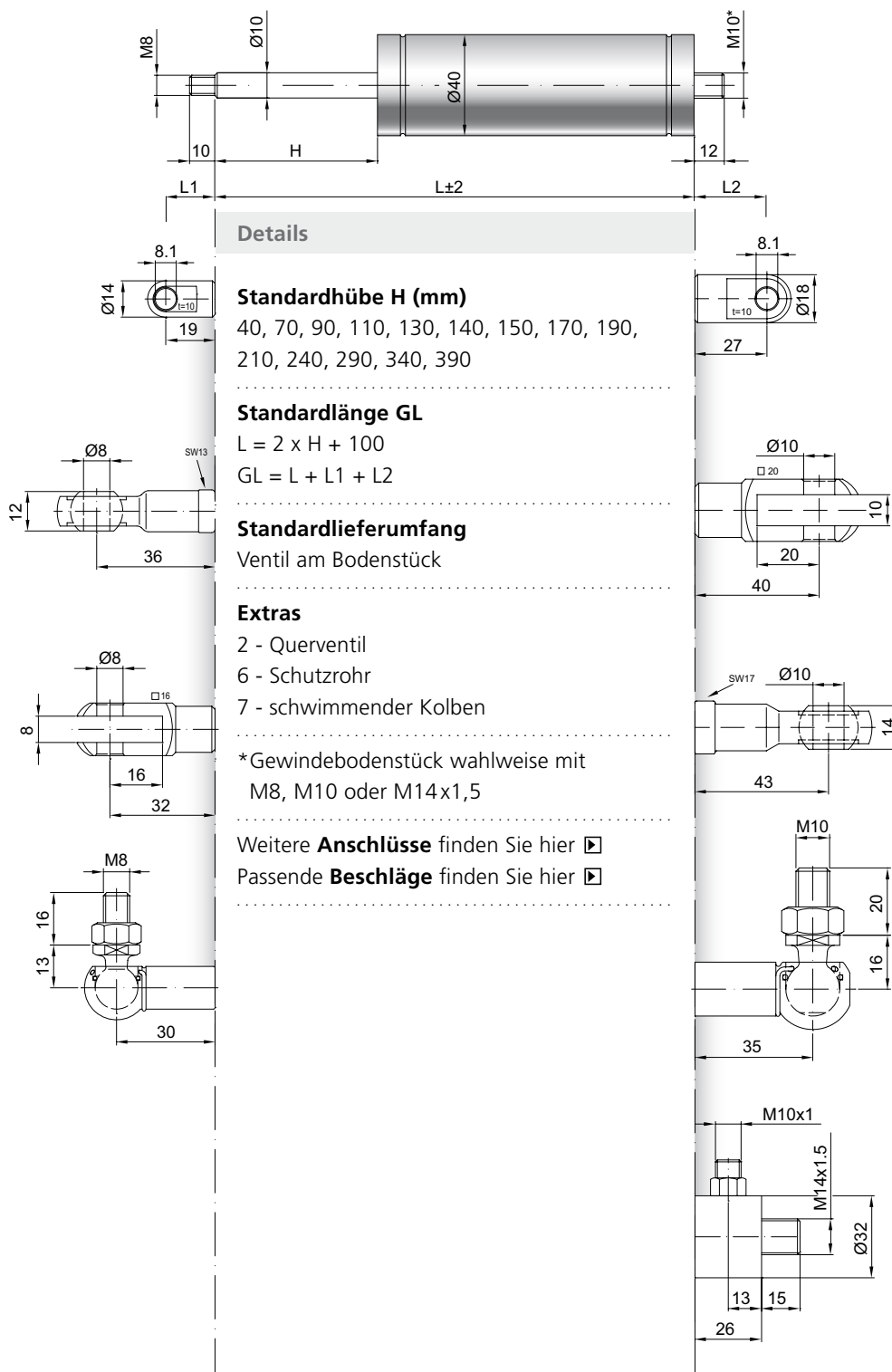
GA 32

AG 43

WG 30

WG 35

QV GZ



Details

Standardhübe H (mm)

40, 70, 90, 110, 130, 140, 150, 170, 190, 210, 240, 290, 340, 390

Standardlänge GL

$L = 2 \times H + 100$

$GL = L + L1 + L2$

Standardlieferumfang

Ventil am Bodenstück

Extras

2 - Querventil

6 - Schutzrohr

7 - schwimmender Kolben

*Gewindebodenstück wahlweise mit M8, M10 oder M14x1,5

Weitere **Anschlüsse** finden Sie hier ►

Passende **Beschläge** finden Sie hier ►