



Abb. 1  
Fig. 1



Abb. 2  
Fig. 2

**Außenteile 1.4404**  
**Innenteile 1.4305**  
**Inkl. Unterlegscheiben**  
**Metrisches Gewinde EN 60423**  
**Schutzart IP 68 bis 15 bar, IP 69K**

*Outer parts AISI 316L, Inner parts AISI 303*  
*Including washers*  
*Metric thread EN 60423*  
*Type of protection IP 68 up to 15 bar, IP 69K*

**i Anschlussgewinde mit 15 mm Länge auf Anfrage**  
*Long connection thread 15 mm on request*

Werkstoff Verschraubungskörper <i>Material gland body</i>	Ausführung/Farbe <i>Version/colour</i>	Werkstoff Dichteinsatz <i>Material sealing insert</i>	Farbe <i>Colour</i>	Temperaturbereich min./max. <i>Temperature range min./max.</i>
VA 1.4404 AISI 316L	blank	TPU	enzianblau gentian-blue	-40 °C / +85 °C

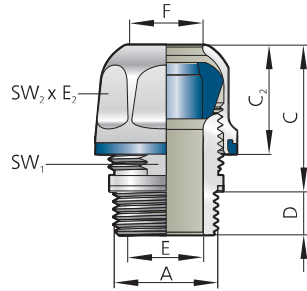


Abb. 3  
Fig. 3



Anschlussgewinde/-länge <i>Connection thread/length</i>		Art.-Nr. <i>Art. no.</i>	Dichtbereich <i>Sealing range</i>	Bauhöhe <i>Mounting height</i>	Bauhöhe <i>Mounting height</i>	Schlüsselweite <i>Spanner width</i>	
A	D mm		max./min. ø mm	C mm	C2 mm	SW <sub>1</sub> /SW <sub>2</sub> x E <sub>2</sub> mm	
M8x1,0	4,5	bg 208VA cp	4,5– 4,0	15,0	12,0	7/11x11,9	5
M10x1,0	6,0	bg 210VA cp	7,0– 5,0	19,0	15,0	10/15x16,5	5
M12x1,5	7,0	bg 212VA5 cp	5,0– 3,5	19,0	15,0	10/17x19,4	5
		bg 212VA cp	7,0– 5,0	19,0	15,0	10/17x19,4	5
M16x1,5	9,0	bg 216VA cp	9,0– 7,0	21,0	18,0	14/20x23,4	5
M20x1,5	9,0	bg 220VA cp	12,0– 9,0	27,0	21,0	19/24x27,4	5
M25x1,5	10,0	bg 225VA15 cp	15,0– 12,0	27,0	23,0	24/30x33,4	5
		bg 225VA cp	18,0– 15,0	27,0	23,0	24/30x33,4	5
M32x1,5	11,0	bg 232VA21 cp	21,0– 18,0	27,0	24,0	30/36x39,4	5
		bg 232VA cp	23,0– 20,0	27,0	24,0	30/36x39,4	5
M40x1,5	11,0	bg 240VA26 cp	26,0– 23,0	32,0	28,0	36/45x48,4	4
		bg 240VA cp	29,0– 26,0	32,0	28,0	36/45x48,4	4

**blueglobe CLEAN Plus® – HTS für hohe Temperaturen**

*blueglobe CLEAN Plus® – HTS for high temperatures*



Abb. 1  
Fig. 1



Abb. 2  
Fig. 2

**Außenteile 1.4404**  
**Innenteile 1.4305**  
**Inkl. Unterlegscheiben**  
**Metrisches Gewinde EN 60423**  
**Schutzart IP 68 bis 15 bar, IP 69K**

*Outer parts AISI 316L, Inner parts AISI 303*  
*Including washers*  
*Metric thread EN 60423*  
*Type of protection IP 68 up to 15 bar, IP 69K*

**i In Vorbereitung**  
*In preparation*

Werkstoff Verschraubungskörper <i>Material gland body</i>	Ausführung/Farbe <i>Version/colour</i>	Werkstoff Dichteinsatz <i>Material sealing insert</i>	Farbe <i>Colour</i>	Temperaturbereich min./max. <i>Temperature range min./max.</i>
VA 1.4404 AISI 316L	blank	Silikon Silicone	enzianblau gentian-blue	-55 °C / +180 °C

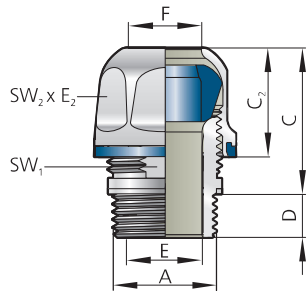


Abb. 3  
Fig. 3

Anschlussgewinde/-länge <i>Connection thread/length</i>		Art.-Nr. <i>Art. no.</i>	Dichtbereich <i>Sealing range</i>	Bauhöhe <i>Mounting height</i>	Bauhöhe <i>Mounting height</i>	Schlüsselweite <i>Spanner width</i>	
A	D mm		max./min. ø mm	C mm	C2 mm	SW <sub>1</sub> /SW <sub>2</sub> x E <sub>2</sub> mm	
M8x1,0	4,5	bg 208VA HTS cp	4,5– 4,0	15,0	12,0	7/11x11,9	5
M10x1,0	6,0	bg 210VA HTS cp	7,0– 5,0	19,0	15,0	10/15x16,5	5
M12x1,5	7,0	bg 212VA HTS cp	7,0– 5,0	19,0	15,0	10/17x19,4	5
M16x1,5	9,0	bg 216VA HTS cp	9,0– 7,0	21,0	18,0	14/20x23,4	5
M20x1,5	9,0	bg 220VA HTS cp	12,0– 9,0	27,0	21,0	19/24x27,4	5
M25x1,5	10,0	bg 225VA HTS cp	18,0– 15,0	27,0	23,0	24/30x33,4	5
M32x1,5	11,0	bg 232VA HTS cp	23,0– 20,0	27,0	24,0	30/26x39,4	5
M40x1,5	11,0	bg 240VA HTS cp	29,0– 26,0	32,0	28,0	36/45x48,4	4
M50x1,5	11,0	bg 250VA35 HTS cp	35,0– 30,0	34,0	29,0	46/55x58,4	1
M63x1,5	11,0	bg 263VA43 HTS cp	44,0– 40,0	33,0	29,0	60/68x71,4	1
		bg 263VA55 HTS cp	55,0– 52,0	33,0	29,0	60/68x71,4	1

**i Anschlussgewinde mit 15 mm Länge auf Anfrage**  
*Long connection thread 15 mm on request*