

**blueglobe CLEAN Plus® – PVDF**



**PVDF**  
**Inkl. Unterlegscheiben**  
**Metrisches Gewinde EN 60423**  
**Schutzart IP 68 bis 15 bar, IP 69K**

*PVDF*  
*Including washers*  
*Metric thread EN 60423*  
*Type of protection IP 68 up to 15 bar, IP 69K*

Abb. 1  
Fig. 1

Abb. 2  
Fig. 2

Werkstoff Verschraubungskörper Material gland body	Ausführung/Farbe Version/colour	Werkstoff Dichteinsatz Material sealing insert	Farbe Colour	Temperaturbereich min./max. Temperature range min./max.
PVDF	transparent	TPU	enzianblau gentian-blue	-40 °C / +85 °C

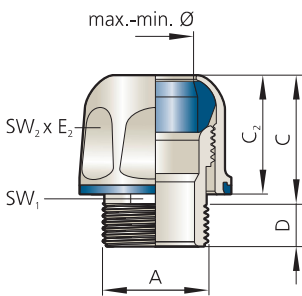


Abb. 3  
Fig. 3

Anschlussgewinde/-länge Connection thread/length		Art.-Nr. Art. no.	Dichtbereich Sealing range	Bauhöhe Mounting height C	Bauhöhe Mounting height C2	Schlüsselweite Spanner width	
A	D mm		max./min. ø mm	mm	mm	SW <sub>1</sub> /SW <sub>2</sub> x E <sub>2</sub> mm	
M12x1,5	7,0	bg 212y cp	7,0– 5,0	18,0	15,0	10/18x20,9	5
M16x1,5	9,0	bg 216y cp	9,0– 7,0	25,0	20,0	14/22x24,9	5
M20x1,5	9,0	bg 220y cp	12,0– 9,0	30,0	24,0	18/26x28,9	5
M25x1,5	10,0	bg 225y15 cp	15,0– 12,0	30,0	27,0	24/32x34,9	5
		bg 225y cp	18,0– 15,0	30,0	27,0	24/32x34,9	5
M32x1,5	11,0	bg 232y21 cp	21,0– 18,0	32,0	28,0	30/38x40,9	5
		bg 232y cp	23,0– 20,0	32,0	28,0	30/38x40,9	5
M40x1,5	11,0	bg 240y cp	29,0– 26,0	30,0	28,0	36/50x58,4	4

473800 | TT10200

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

*blueglobe CLEAN Plus® – PVDF – HTS for high temperatures*



**PVDF**  
**Inkl. Unterlegscheiben**  
**Metrisches Gewinde EN 60423**  
**Schutzart IP 68 bis 15 bar, IP 69K**

*PVDF*  
*Including washers*  
*Metric thread EN 60423*  
*Type of protection IP 68 up to 15 bar, IP 69K*

Abb. 1  
Fig. 1

Abb. 2  
Fig. 2

**i In Vorbereitung**  
*In preparation*

Werkstoff Verschraubungskörper Material gland body	Ausführung/Farbe Version/colour	Werkstoff Dichteinsatz Material sealing insert	Farbe Colour	Temperaturbereich min./max. Temperature range min./max.
PVDF	transparent	Silikon Silicone	enzianblau gentian-blue	-40 °C / +150 °C

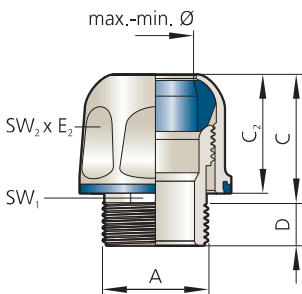


Abb. 3  
Fig. 3

Anschlussgewinde/-länge Connection thread/length		Art.-Nr. Art. no.	Dichtbereich Sealing range	Bauhöhe Mounting height C	Bauhöhe Mounting height C2	Schlüsselweite Spanner width	
A	D mm		max./min. ø mm	mm	mm	SW <sub>1</sub> /SW <sub>2</sub> x E <sub>2</sub> mm	
M12x1,5	7,0	bg 212y HTS cp	7,0– 5,0	18,0	15,0	10/18x20,9	5
M16x1,5	9,0	bg 216y HTS cp	9,0– 7,0	20,0	25,0	14/22x24,9	5
M20x1,5	9,0	bg 220y HTS cp	12,0– 9,0	30,0	24,0	18/26x28,9	5
M25x1,5	10,0	bg 225y HTS cp	18,0– 15,0	30,0	27,0	24/32x34,9	5
M32x1,5	11,0	bg 232y HTS cp	23,0– 20,0	31,0	28,0	30/38x40,9	5
M40x1,5	11,0	bg 240y HTS cp	29,0– 26,0	30,0	28,0	36/50x58,4	4

48000 | TT10200