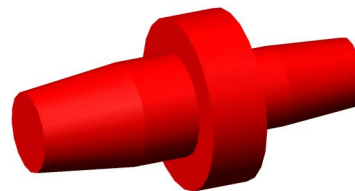
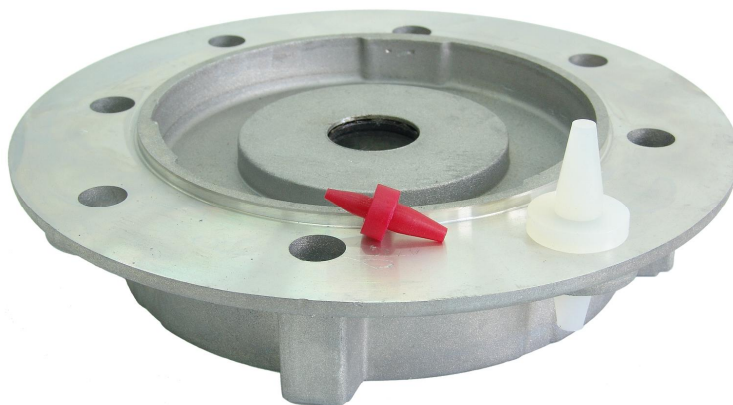


Vlastnosti dílů Série SUW:

- ▶ Materiál - Silikon
- ▶ Použitelnost krátkodobě až do 315°C
- ▶ Obzvláště vhodné pro krytí otvorů se závitem včetně dosedací plochy
- ▶ Vhodné pro krytí průchozích a neprůchozích otvorů
- ▶ Snadná aplikace a vyjmutí
- ▶ Opakovaná použitelnost (závislá na teplotě, při 315°C cca. 10 cyklů)
- ▶ Vhodné pro lakování, práškové lakování, galvanizaci, eloxování, atd.

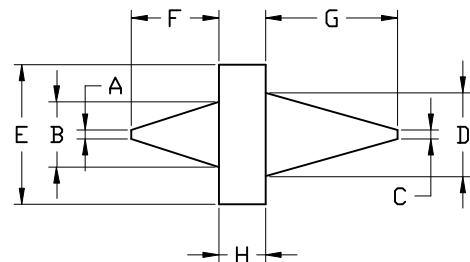
Série SUW - Materiál Silikon - Max. 315°C

Číslo dílu	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	I (mm)	J (mm)
SUW 103	1,4	2,6	1,8	3,3	6,4	5,8	7,2	2,0	2,0	5,0
SUW M3	1,4	2,8	1,9	3,7	7,0	5,8	7,4	2,0	2,0	5,0
SUW 130	2,0	3,3	3,0	5,3	12,7	7,5	10,0	2,5	3,0	5,0
SUW 142	2,3	3,6	3,0	4,6	7,9	12,7	12,7	2,5	2,5	5,0
SUW M4	1,8	3,6	2,4	4,7	9,0	7,2	9,4	2,0	2,4	5,0
SUW M5	2,3	4,5	2,8	5,7	10,0	9,0	11,4	2,3	2,8	5,0
SUW 200	2,5	5,1	3,5	7,0	9,5	10,6	13,4	2,6	3,4	5,0
SUW 209	3,5	5,3	4,5	7,0	9,5	12,7	12,7	3,0	3,0	5,0
SUW M6	2,6	5,3	3,4	6,7	13,0	10,6	13,4	2,6	3,4	5,0
SUW 275	5,7	7,0	7,5	9,5	9,5	12,7	17,8	6,4	11,4	5,0
SUW M8	3,6	7,1	4,3	8,7	17,0	14,2	17,4	3,6	4,3	5,0
SUW 331	5,0	8,4	5,0	8,4	20,0	12,7	12,7	4,2	4,2	5,0
SUW M10	4,8	9,6	5,4	10,9	21,0	19,2	21,4	4,8	5,4	5,0
SUW M12	5,5	10,9	6,4	12,7	24,0	21,8	25,4	5,5	6,4	5,0
SUW 551	11,5	14,0	14,0	17,5	20,0	12,7	12,7	3,5	3,5	5,0



Vlastnosti dílů Série SWP:

- ▶ Materiál - Silikon
- ▶ Použitelnost krátkodobě až do 315°C
- ▶ Obzvláště vhodné pro krytí otvorů včetně dosedací plochy
- ▶ Vhodné pro krytí průchozích a neprůchozích otvorů
- ▶ Snadná aplikace a vyjmutí
- ▶ Opakovaná použitelnost (závislá na teplotě, při 315°C cca. 10 cyklů)
- ▶ Vhodné pro lakování, práškové lakování, galvanizaci, eloxování, atd.



Série SWP - Materiál Silikon - Max. 315°C

Číslo dílu	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)
SWP 0100-0130	1,6	2,5	1,6	3,3	6,4	9,5	12,7	5,0
SWP 0128-0185	4,7	3,3	4,7	4,7	12,7	12,7	12,7	5,0
SWP 0130-0160	1,6	3,3	1,6	4,1	9,8	8,7	12,7	5,0
SWP 0130-0256	1,6	3,3	1,6	6,5	8,2	12,7	12,7	5,0
SWP 0133-0160	1,6	3,4	1,6	4,1	7,9	12,7	12,7	5,0
SWP 0198-0275	1,6	5,0	1,6	7,0	9,5	12,7	12,7	5,0
SWP 0245-0255	4,7	6,2	4,7	6,5	12,7	12,7	12,7	5,0

