

Tuba z kaniulą aluminiową 19mm



Średnica: 19mm

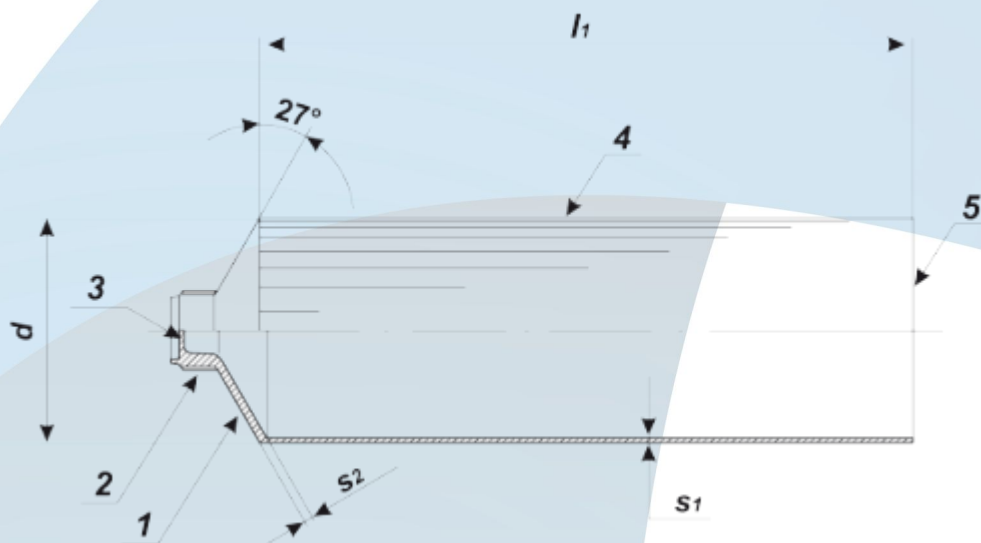
Rodzaje gwintu: M7

Nakrętka:

- TM7 Proinval
- TM7 Kutterer

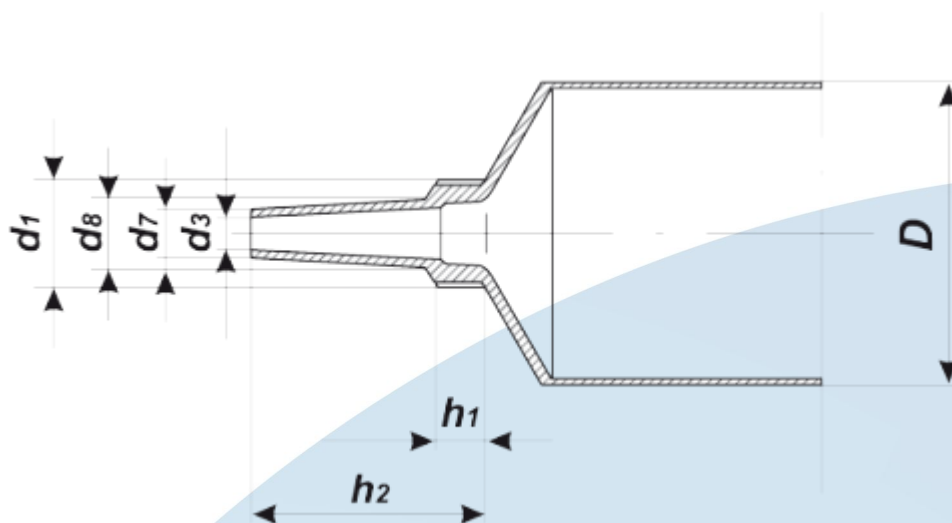
Dane ogólne

Średnica tuby [mm]	Długość tuby [mm]	Pobocznicą S1 [mm]		Czoło S2 [mm]	
		Grubość	Tolerancja	Grubość	Tolerancja
$d +0,2 -0,2$	$l_1 \pm 1,0$	0,09	+0,03	0,6	+0,3



Wymiary główki

Wymiary główki tuby z kaniulą aluminiową					
Wymiar gwintu d1	Wysokość gwintu h1 [mm]	Wysokość kaniuli h2 [mm]	Średnica otworu d3 [mm]	Średnica d7 [mm]	Średnica d8 [mm]
M7	5,5 ± 0,2	15 ± 0,2	1,6 - 0,3	3,1 - 0,2	5,0 ± 0,2



Nakrętki



TM7 Kutterer