

TUBA Z KANIULĄ ALUMINIOWĄ 19MM



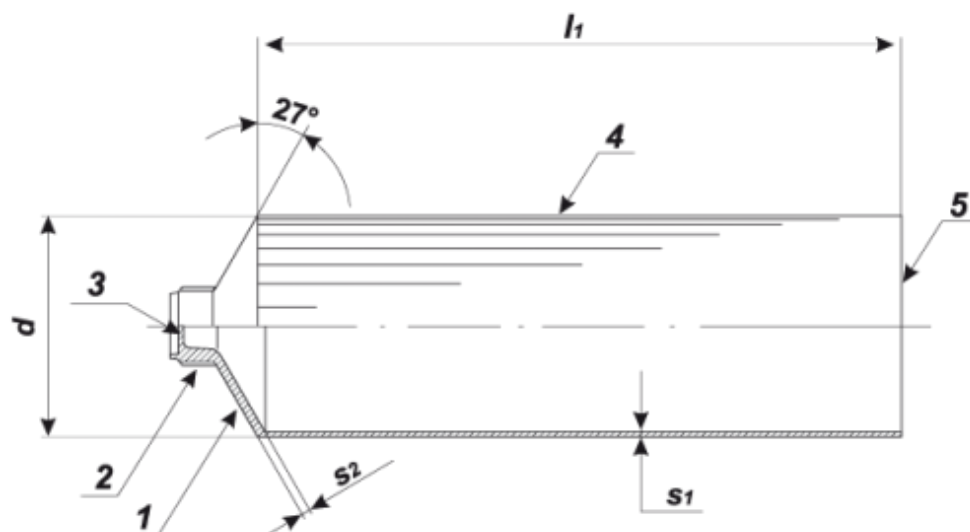
Pojemność: 10-30 ml

Średnica: 19 mm

Gwint: M7

Dane ogólne

Średnica tuby [mm]	Długość tuby [mm]	Pobocznica S1 [mm]		Czoło S2 [mm]	
		Grubość	Tolerancja	Grubość	Tolerancja
$d +0,2 -0,2$ 19	$l_1 \pm 1,0$ 80-145	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	$5,5 \pm 0,2$	$15 \pm 0,2$	$1,6 - 0,3$	$3,1 - 0,2$	$5,0 \pm 0,2$

