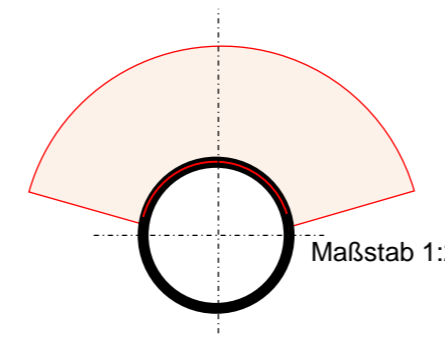




Material	Edelstahl
Durchmesser außen	42,4 mm
Länge	ca. 1570 mm
Wandstärke	3 mm
Breite der Wasseraustrittsöffnungen	Laserschnitt, ca. 0,1 mm
Länge der Wasseraustrittsöffnungen	ca. 55 mm mit Unterbrechungen
Winkel der Wasseraustrittsöffnungen	ca. 150°
Abstand der Wasseraustrittsöffnungen	125 mm
Anzahl der Wasseraustrittsöffnungen	12 Stück
Wasserabgabemenge bei 8 bar	ca. 133 Liter pro Minute, sehr feiner Sprühstrahl
Pumpenausgangsdruck	
Wasserabgabemenge bei 5 bar	ca. 100 Liter pro Minute, sehr feiner Sprühstrahl
Pumpenausgangsdruck	
Sprühbreite (kein signifikanter Unterschied zwischen 5 und 8 bar festgestellt)	ca. 5 m (ca. 2,5 m zu jeder Seite)
Wasseranschluss	D-Storz-Kupplung
Höhe betriebsbereit	60 mm
Gewicht	ca. 4,9 kg

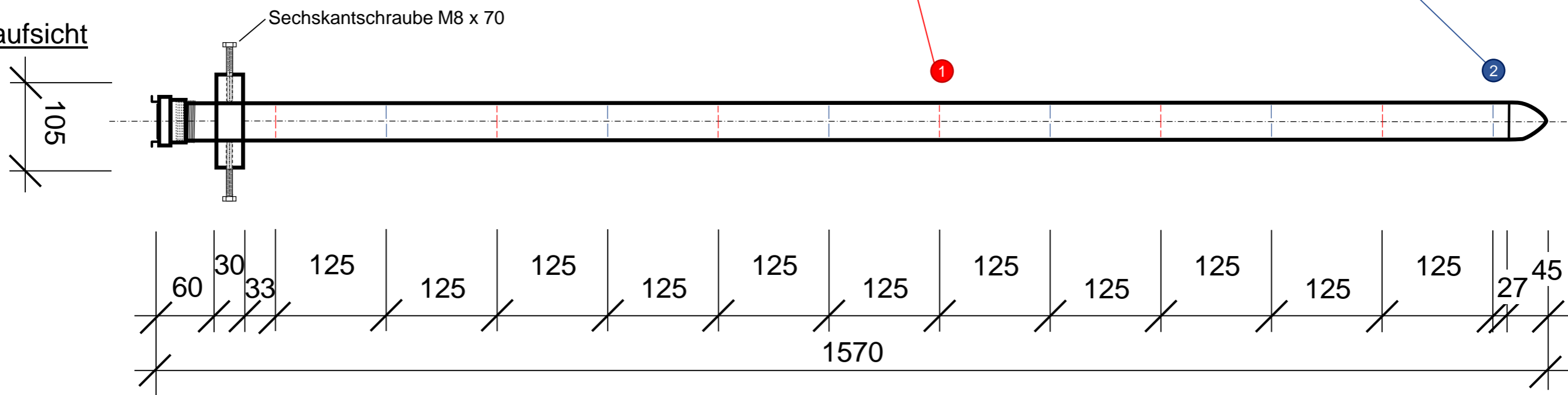


Sprühbreite 150°

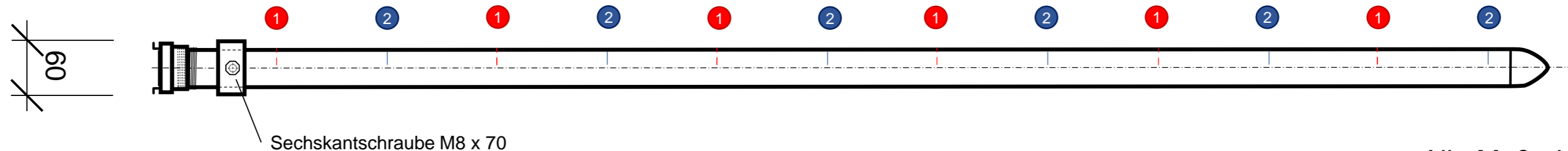
1
3 x Laserschnitt 0,1mm
8 mm Schnittlänge
3 mm Abstand zwischen den Schnitten

2
2 x Laserschnitt 0,1mm
13,5 mm Schnittlänge
3 mm Abstand zwischen den Schnitten

Draufsicht



Seitenansicht



Alle Maße in mm