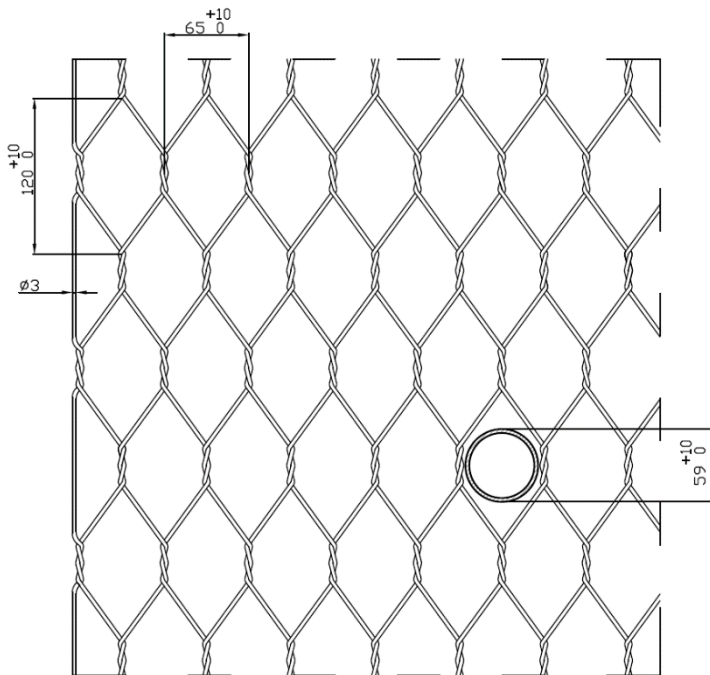


# PFEIFER Slope Stabilization Mesh



Nr.	Bezeichnung	Werte	Toleranz	Norm
1	ETA	ETA 21 / 0175	-	EAD 230008-00-0106
2	Maschenweite	65 x 120 mm	-0 / +5 mm	based on EN 10223-3
3	Inkreisdurchmesser	Ø 59 mm	-0 / +5 mm	EAD 230025-00-0106
4	Drahtstärke	Ø 3.0 mm	± 0.07 mm	EN 10218-2
5	Zugfestigkeit des Einzeldrahts	1770 N/mm <sup>2</sup>	> 1770 N/mm <sup>2</sup>	EN 10218-1
6	Beschichtung	Zn/Al Klasse A	Min. 255 g / m <sup>2</sup>	EN 10244-2
7	Dauerhaftigkeit	Salzsprühnebeltest	> 2500 Stunden	EN 10223-3
		Schwefeldioxid	> 70 Zyklen	EN 10233-3
8	Rollenabmessungen	3.0 x 30 m	0 / +1.0 m	EAD 230008-00-0106
9	Zugfestigkeit	175 kN / m	95% Konfidenzintervall	EN 10223-3
10	Durchstanzfestigkeit	225 kN @ 600 mm	95% Konfidenzintervall	ISO 17746