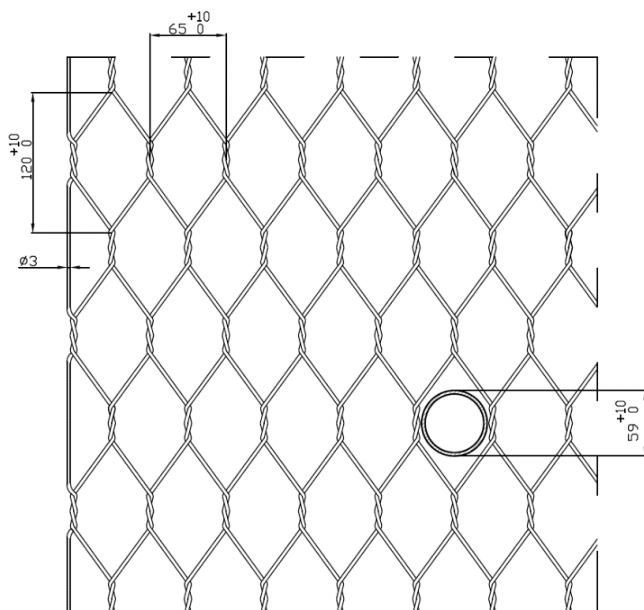


PFEIFER Slope Stabilization Mesh



Nr.	Désignation	Valeurs	Tolérance	Standard
1	ETA	ETA 21 / 0175	-	EAD 230008-00-0106
2	Taille de la maille	65 x 120 mm	-0 / +5 mm	selon EN 10223-3
3	Diamètre intérieur du cercle	Ø 59 mm	-0 / +5 mm	EAD 230025-00-0106
4	Épaisseur du fil	Ø 3.0 mm	± 0.07 mm	EN 10218-2
5	Résistance à la traction du fil unique	1770 N/mm ²	> 1770 N/mm ²	EN 10218-1
6	Recouvrement	Zn/Al Klasse A	Min. 255 g / m ²	EN 10244-2
7	Durabilité	Test au brouillard salin	> 2500 Heures	EN 10223-3
		Dioxyde de soufre	> 70 Cycles	EN 10233-3
8	Dimension du rouleau	3.0 x 30 m	0 / +1.0 m	EAD 230008-00-0106
9	Résistance à la traction	175 kN / m	95% Intervalle de confiance	EN 10223-3
10	Tresse de résistance (norme ASTM)*	225 kN @ 600 mm	95% Intervalle de confiance	ISO 17746