

ABAS Protect AB har utvecklat en standard för stängsel. Stängsel indelas i tre säkerhetsnivåer. Denna standard behandlar nivå ett och är fastställd enligt nedan.

Flätverk

	Industri	Villa / förskola
Näthöjd:	2000 mm, 2500 mm, –4000 mm	800–1500 mm
Trådgrovlek \varnothing :		
Förzinkad tråd 36 μ m:	3,0; 3,5; 4,0 mm	2,5; 3,0 mm
Förzinkad tråd 45 μ m:	3,0; 4,0 mm	–
Spänntråd 36 μ m:	4,0; 4,5 mm	◀
Spänntråd 45 μ m:	4,0; 4,5 mm	–
Plastbelagd tråd:	3,0/2,5; 3,5/3,0; 4,0/3,5 mm	2,5/2,0; 3,0/2,5 mm
Spänntråd VFZ + PVC:	4,0/3,5; 4,5/4,0 mm	◀
Maskstorlek:	Normalmaska 50x50 mm	Villa: 50x50 mm / förskola: 40x40 mm
Trådtolerans:	Europanorm UNI-EN 10218-2	◀
Brotthållfasthet:	360–510 MPa	◀
Masktolerans:	Innermått: ± 10 %	◀
Höjdtolerans:	± 20 mm (sträckt nät)	◀
Längdtolerans:	-0+1 %	◀
Varmförzinkning:	UNI-EN 10244-2 (VFZ-tråd)	◀
	UNI-EN 10245-2 (PVC-tråd, kärna)	◀

Stolpar

	Industri	Villa / förskola
Näthöjd/stolplängd:	2000 mm / 2750 mm (inkl. 3 rader taggtråd) 2500 mm / 3250 mm (inkl. 3 rader taggtråd)	800 mm / 1150 mm 1000 mm / 1350 mm 1200 mm / 1550 mm 1500 mm / 2000 mm
Del för nedgjutning:	ca. 400 mm	ca. 250–400 mm
Modellvarianter:	Mellan-, hörn- och ändstolpe (M/H/Ä)	◀
Rörprofiler:	50x50x1,5 mm (M) 60x60x1,5 mm (H/Ä) \varnothing 44x1,5 mm	40x40x1,5 mm (M) 50x50x1,5 mm (M 1500 mm, H/Ä)
Stagrör:	3500 mm, \varnothing 44 x 2,0 mm	◀
Ytbehandling:	Varmförzinkning (UNI-EN ISO 1461) Sendzimir (UNI-EN 10346 / Z 275 M, 25–30 μ m) + pulverlack (ca. 80–100 μ m)	◀ ◀
Montagedetaljer:	Detaljsatser med: Plastlock, klammer & popnit Hörn- och ändstolpar: nätlinj, sträckskruv, bult, mutter och brickor.	◀ ◀

Garanti: 2 år generellt för ABAS produkter.