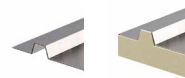


OVERNET

工业屋顶永久防坠落系统

EN 14963:2007	EN 1873:2006	EN 15057:2006
------------------	-----------------	------------------



简单

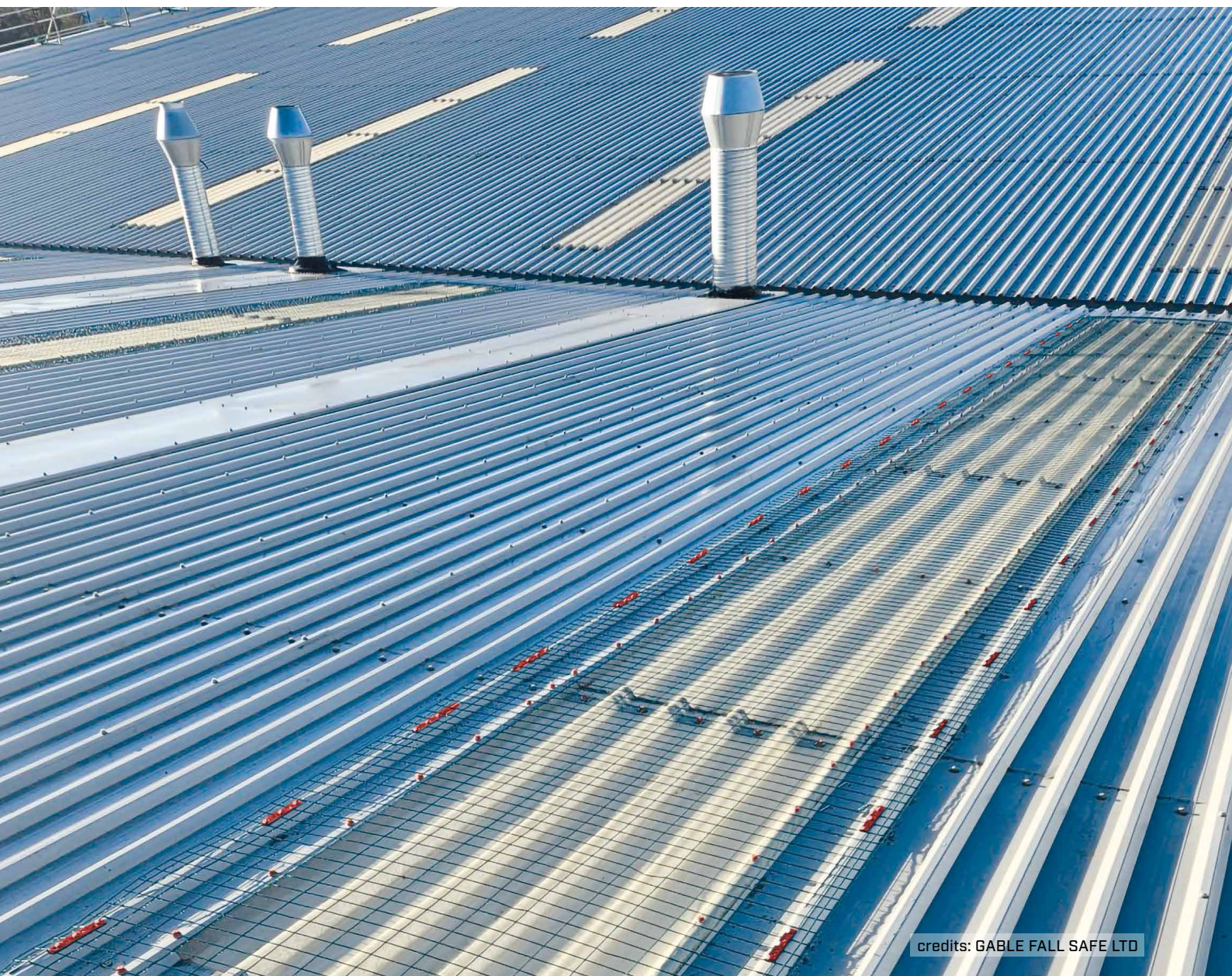
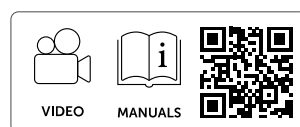
它以 25 m 卷筒供货, 可以轻松地安装在梯形金属板或波纹夹芯板上的外部。

配套齐全

这是一个完整的系统, 由防坠网、固定板、三元乙丙橡胶 (EPDM) 垫片和铆钉组成。

坚固

由于镀锌工艺、底漆和 PVC 的结合, 产品强度和耐用性均十分出色。

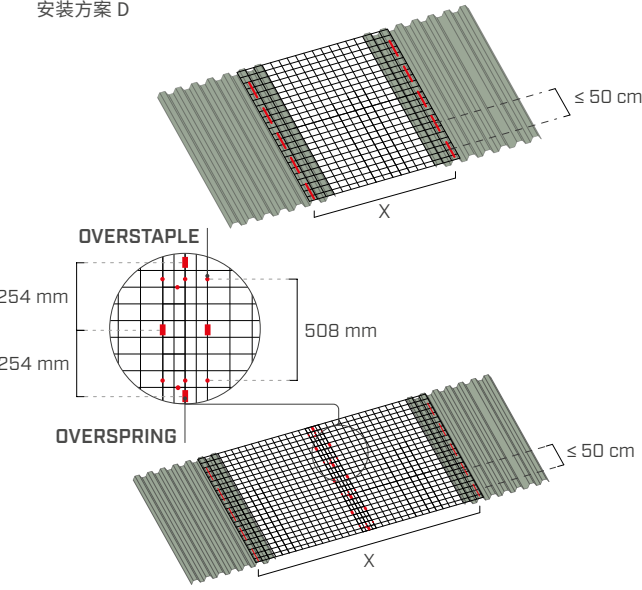


credits: GABLE FALL SAFE LTD

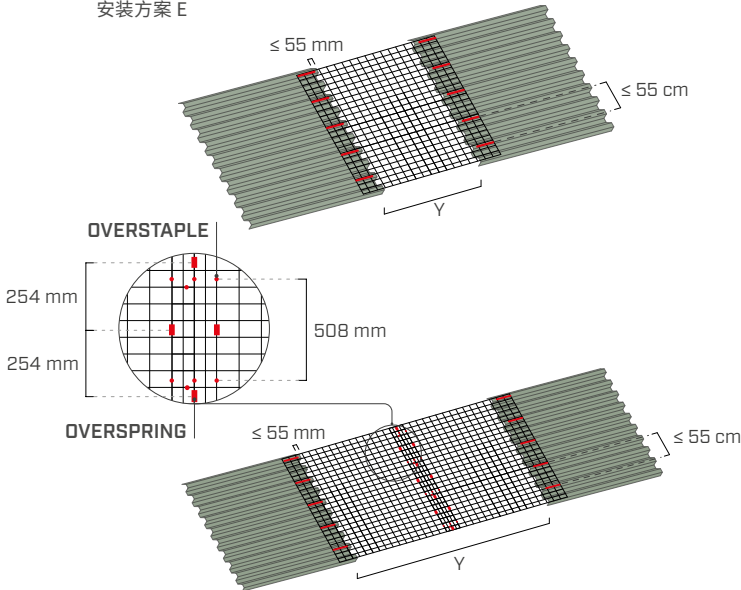
■ 安装

安装方案

平行于梯形板
安装方案 D




垂直于梯形板
安装方案 E




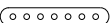



产品编码	单网		双网接合	
	平行于梯形板	垂直于梯形板	平行于梯形板	垂直于梯形板
	最后有效梯形板之间的宽度(X) [mm]	天窗开口(Y) [mm]	最后有效梯形板之间的宽度(X) [mm]	天窗开口(Y) [mm]
OVERNET1020B	≤ 880	≤ 690	-	1500-1610
OVERNET1220B	890-1070	700-890	1600-1780	1620-2010
OVERNET1520B	1080-1390	900-1200	1790-2190	2020-2620
OVERNET1830B	1400-1690	1210-1500	2200-2790	2630-3230
OVERNET2030B	1700-1890	1510-1700	2800-3410	3240-3630
OVERNET2230B	1890 - 2080	1710-1910	3820-4220	3640-4040
OVERNET2440B	2090 - 2300	1920-2110	4260-4630	4050-4450

为了使系统具备认证资格并获得关于产品不同安装方式的更多详细信息，必须遵循由国家研究委员会——建筑技术研究所 (ITC-CNR) 发布的相关技术认证第 650 号中的安装说明。

■ 产品编码和规格

产品编码	描述	颜色	B [mm]	L [m]	件
OVERNET1020B	黑色 PVC 涂层防坠网	 (黑色)	1020	25	1
OVERNET1220B			1220	25	1
OVERNET1520B			1520	25	1
OVERNET1830B			1830	25	1
OVERNET2030B			2030	25	1
OVERNET2230B			2230	25	1
OVERNET2440B			2440	25	1

配套产品

产品编码	描述	颜色	件
OVERNETBRAR	用于 OVERNET 红色固定板 (19 x 142 x 2 mm)		100 
OVERSPRING	用于网格的连接弹簧 Ø28x37,5 mm		450
OVERSTAPLE	网格连接夹 20 mm		1000 
OVERNETEPDM	用于 OVERNET 的 EPDM 密封衬垫 (19 x 142 x 4 mm)	-	100 
RIV7728	配 EPDM 密封衬垫的铆钉 Ø7,7x28 mm	-	300 
WREN	适用于接合钉 OVERSTAPLE 带夹仓的钉钳	-	1