

PATROL + WAVE

波纹钢屋面 钢支座上的生命线

简单

由于是单块板的构造，安装简单快捷。

配套齐全

随附提供紧固件和多孔橡胶密封件，保证密封防水。

功能多样

WAVE 可以作为端部、中间或转角支架使用，适用于生命线系统。

EN
795:2012
C

CEN/TS
18419:2013

UNI
11578:2015
C



最大
使用人数



载荷方向



安装类型



BIM



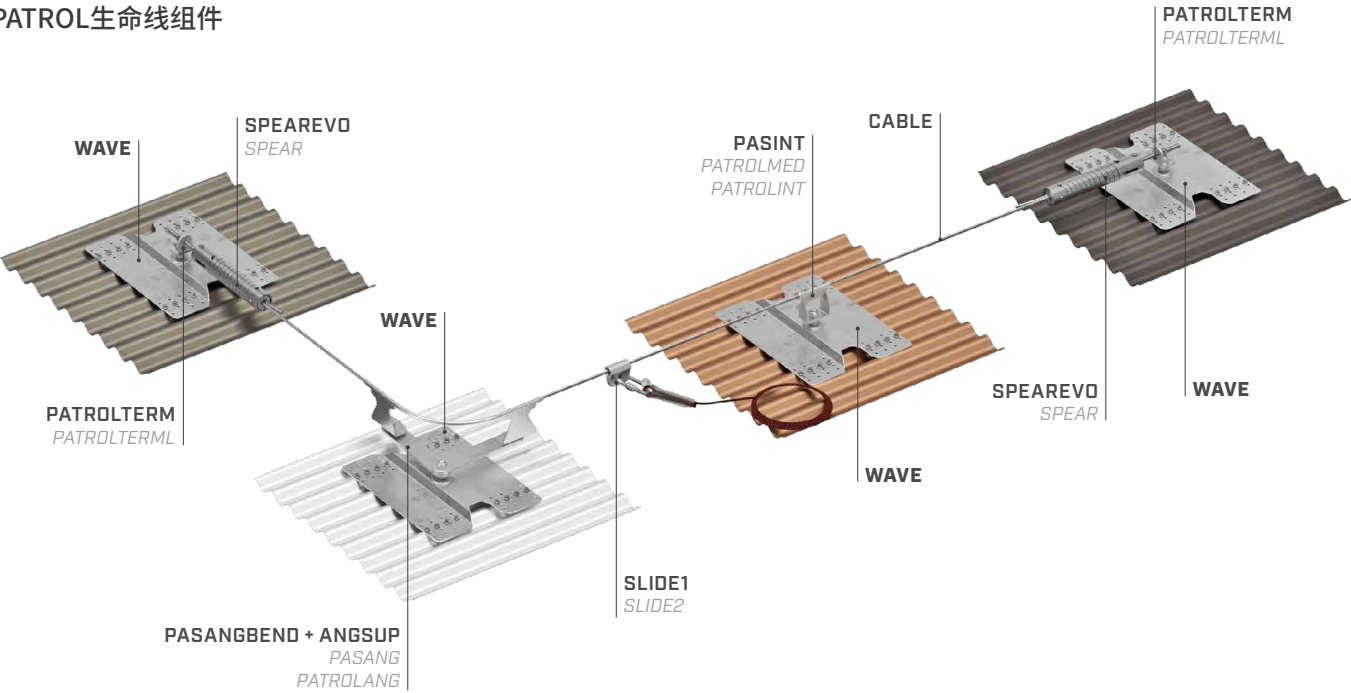
VIDEO



MANUALS



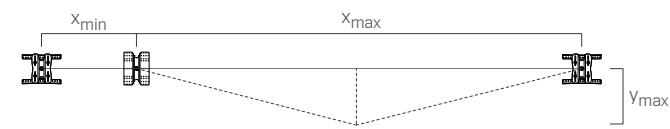

PATROL生命线组件



技术数据*


基材	最小厚度	包括紧固件
 Fe	0,63 mm	自钻螺钉 5,5 x 25 mm A2 配 EPDM 垫圈 (16 个) 4 条 EPDM 条带

波纹间距: 76 mm。

			SPEAREVO		
			EN 795:2012 C	CEN/TS 16415:2013	UNI 11578:2015 C
使用人数		数			
最小跨距	x_{min}	[m]	2		
最大跨距	x_{max}	[m]	15		
最大变形	y_{max}	[m]	3,40		

* 所示数值来自按照适用法规的要求在第三方机构的监督下进行的实验测试。对于具有最小距离的计算报告，根据适用法规的要求，安装前必须由具备资格的工程师对基材进行检查。

WAVE | 产品编码和尺寸

产品编码	描述	材料		B [mm]	H [mm]	L [mm]	件
WAVE	波纹钢板支撑件	1.4301 / AISI 304 不锈钢		420	65	322	1

