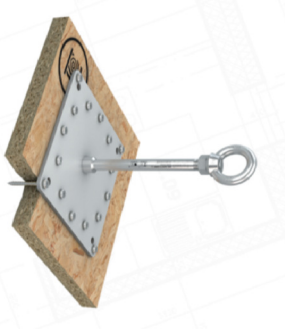
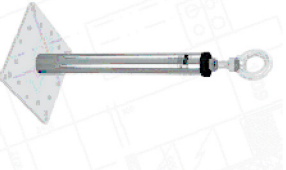
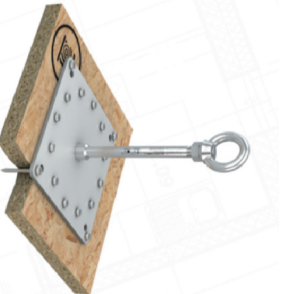



č.	počet /np/					celkem	
	1np	1np	2np	3np	4np		sřechu
U1	 <p>U1 kotvicí bod pro tenké dřevěného bednění materiál : nerez základna : 200 x 200mm sloupek : Ø 16mm Střecha s tepelnou izolací tl. 250mm Výška kotveního bodu min. 150mm nad hydroizolací Kotvení provede odborná firma. např. : TOPSAFE, typ TSL-600-H1016, délka 600mm, Ø16mm</p>					7	
U1x	 <p>U1x kotvicí bod pro tenké dřevěného bednění (koncový) materiál : nerez základna : 200 x 200mm sloupek : Ø 42mm Střecha s tepelnou izolací tl. 250mm Výška kotveního bodu min. 150mm nad hydroizolací Kotvení provede odborná firma. např. : TOPSAFE, typ TSL-SR10, Ø42mm</p>					2	
U2	 <p>U2 kotvicí bod pro tenké dřevěného bednění materiál : nerez základna : 200 x 200mm sloupek : Ø 16mm Střecha bez tepelné izolace Výška kotveního bodu min. 150mm nad střešní krytinu Kotvení provede odborná firma. např. : TOPSAFE, typ TSL-300-H1016, délka 300mm, Ø16mm</p>					12	
U3	 <p>U3 kotvicí bod pro falcované střechy s dvojitou stojatou drážkou pro vzdálenost drážek 420-660mm min. tl. plechu 0,5mm Kotvení provede odborná firma. např. : TOPSAFE, typ TSL-660-F4, Typ dle vzdálenosti stojících drážek.</p>					12	