

**Plášťová kotva FSA****Nejvyšší garantovaná zatížení<sup>1)</sup> jednotlivé kotvy v betonu C20/25.**

Typ	Účinná kotevní hloubka $h_{ef}$ [mm]	Min.tloušťka kotevního podkladu $h_{min}$ [mm]	Max. utahovací moment $T_{inst}$ [Nm]	Tlačená zóna betonu			
				Garantovaná tahová zatížení $N_{rec}^{3)}$ [kN]	Garantovaná smyková zatížení $V_{rec}^{3)}$ [kN]	Min. osová vzdálenost $s_{min}^{2)}$ [mm]	Min. vzdálenost od okraje $c_{min}^{2)}$ [mm]
<b>FSA 8</b>	35	70	8,0	2,0	3,4	70	50
<b>FSA 10</b>	40	80	25,0	3,5	6,3	80	60
<b>FSA 12</b>	50	100	40,0	5,0	9,9	100	75

<sup>1)</sup> Požadované bezpečnostní součinitele jsou zohledněny.<sup>3)</sup> Při kombinaci zatížení tahem a smykem musejí být hodnoty sníženy.<sup>2)</sup> Min. přípustné osová vzdálenosti a vzdálenosti k okraji při současném snížení doporučeného zatížení.