



EN 795 - Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz (PSAgA), Verankerungsvorrichtungen

- Es können Anschlagvorrichtungen nach DIN EN 795 aber auch andere geeignete Anschlagmöglichkeiten ausgewählt werden. Nach DIN EN 795 werden folgende Klassen von Anschlagvorrichtungen unterschieden:
 - Klasse A1: Anker zur Befestigung an vertikalen, horizontalen und geneigten Flächen, z.B. Wänden, Säulen, Stürzen.
 - Klasse A2: Anker zur Befestigung an geneigten Dächern.
 - Klasse B: Transportable, vorübergehend angebrachte Anschlagvorrichtungen
 - Klasse C: Anschlagvorrichtungen mit horizontalem Führungsseil, die um höchstens 15° von der Horizontalen abweichen
 - Klasse D: Anschlagvorrichtungen mit horizontaler Führungsschiene
 - Klasse E: Durch Eigengewicht gehaltene Anschlagvorrichtungen zur Benutzung auf horizontalen Flächen, die um höchstens 5° von der Horizontalen abweichen