
The logo for OPFSA, consisting of the letters O, P, F, S, and A in a bold, dark blue sans-serif font. The letters P and F have a small red square on their right side, and the letter A has a small red square on its left side.

MEMBRE CORRESPONDANT D'EVOLIS

CHARTRE NORMATIVE

CHAQUE MEMBRE S'ENGAGE

NOS ENGAGEMENTS

En tant que fabricants et experts des systèmes permanents contre les chutes de hauteur, nous oeuvrons chaque jour à offrir le meilleur de la sécurité antichute à nos utilisateurs.

Ainsi, **chaque membre et chaque nouveau membre s'engage à concevoir, fabriquer et distribuer, des produits conformes aux dernières normes en vigueur**, sous le contrôle d'Évolis qui acte chaque certificat de conformité. Si une norme évolue, chaque membre aura le délai légal défini par les autorités pour se mettre en conformité.

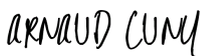
Cette charte établit les exigences minimales de certification des produits standards proposés par les adhérents de l'OPFSA.

NORMES PROTECTIONS INDIVIDUELLES				
Désignations	Normes		Certification organisme indépendant	Auto-certification
Points d'ancrage fixes	EN 795 Type A CEN TS 16415 (multi utilisateurs)	2016	x	
Points d'ancrage transportables	EN 795 Type B (CE) CEN TS 16415 (multi utilisateurs)	2016	x	
Support d'assurage flexible horizontal (ligne de vie câble, sangle, corde, ...)	EN 795 Type C CEN TS 16415 (multi utilisateurs)	2016	x	
Support d'assurage rigide horizontal (ligne de vie rail, ...)	EN 795 Type D CEN TS 16415 (multi utilisateurs)	2016	x	
Point d'ancrage à corps mort	EN 795 Type E (CE) CEN TS 16415 (multi utilisateurs)	2016	x	
Antichute mobile vertical sur support d'assurage rigide	EN 353-1 + A1 (2017) (CE)	2014	x	
Antichute mobile vertical sur support d'assurage flexible	EN 353-2 (CE)	2002	x	

NORMES PROTECTIONS COLLECTIVES

Désignations	Normes	Certification organisme indépendant	Auto-certification
Éléments d'installations industrielles - Moyens d'accès permanents Protection "anti-intrusion" condamnant l'accès à l'échelle	NF E 85-012	2021	x
Éléments d'installations industrielles - Moyens d'accès permanents Passerelles et plates-formes de travail	NF E 85-014	2023	x
Éléments d'installations industrielles - Moyens d'accès permanents Escaliers, échelles à marches	NF E 85-015	2019	x
Éléments d'installations industrielles - Garde-corps Type de fixation : en applique / en platine z / sur dessus	NF E 85-015	2019	x
Éléments d'installations industrielles - Garde-corps Type de fixation : lesté	NF E 85-015	2019	x
Éléments d'installations industrielles - Garde-corps Autres types de fixations	NF E 85-015	2019	x
Éléments d'installations industrielles - Moyens d'accès permanents Échelles fixes et échelles crinolines	NF E 85-016	2022	x
Sécurité des machines – Moyens d'accès permanents aux machines Plates-formes de travail et passerelles	EN ISO 14122-2	2017	x
Sécurité des machines – Moyens d'accès permanents aux machines Escaliers, échelles à marches	EN ISO 14122-3	2017	x
Sécurité des machines – Garde-corps Type de fixation : en applique / en platine z / sur dessus	EN ISO 14122-3	2017	x
Sécurité des machines – Garde-corps Type de fixation : lesté	EN ISO 14122-3	2017	x
Sécurité des machines – Garde-corps Autres types de fixations	EN ISO 14122-3	2017	x
Sécurité des machines – Moyens d'accès permanents aux machine Échelles fixes	EN ISO 14122-4	2017	x

DocuSigned by:



0153C658A22644D...

Signé par :



48DB2AB3A25E4B0...

DocuSigned by:



132C053DD5BA453...

Signé par :



43B3E26137B94CB...

Signé par :



09876A872782422...