

DEGRÉ FEU	N° PV	PROFILÉ	OUVRAGE	TYPE DE VOLUME	VITRAGE	DIMENSIONS VITRAGES (LxH)
<p>E 30 EW 30</p>	<p>EFR-18-001735</p>	<p>REYNAERS CS 77-FP</p>	<p>Cloison vitrée * H max = 4334 mm * Sens du feu : indifférent sauf (*) feu côté Contraflam uniquement * Intégration dans : Béton / cloison légère (sous conditions) * Jonction sur poteau : 90° ou 180°</p>	<p>Vitrage rectangulaire sens de feu indifférent</p> <p>Vitrage rectangulaire <u>feu côté</u> <u>Contraflam uniquement</u> (*)</p> <p>Formes : triangles, parallélogrammes, trapèzes</p> <p>Panneau plein</p>	<p>Contraflam Lite 30 Epaisseur 13mm, simple vitrage</p>	1500 x 3000
					<p>Contraflam Lite 30 Epaisseur 15mm, simple vitrage</p>	1650 x 3300, S < 4,95 m ²
					<p>Contraflam Lite 30 Climaplus Vitrage isolant</p>	1650 x 3300, S < 4,95 m ²
					<p>Contraflam Lite 30 Climaplus Vitrage isolant</p>	2277 x 655, S < 1,35 m ²
					<p>Contraflam Lite 30 Vitrage simple ou isolant</p>	S < 2,05 m ²
					<p>Base Promatect-H, ép 23 mm</p>	2 m ²
					<p>Base BA 18, ép 38 mm</p>	2 m ²
<p>Base Aestuvert, ép 28 mm</p>	0,74 m ²					