



SPECYFIKACJA TECHNICZNA / TECHNICAL SPECIFICATION

Poziom powstrzymywania / Containment level	N2	H1	L1
Klasa szerokości pracującej / Normalized working width (cl.)	W4	W4	W4
Znormalizowana szerokość pracująca (m) / Normalized working width (m)	1,3	1,2	1,3
Klasa wtargnięcia pojazdu / Normalized vehicle intrusion (cl.)	-	VI6	VI6
Znormalizowana wtargnięcie pojazdu (m) / Normalized vehicle intrusion (m)	-	2,1	2,1
Znormalizowana odkształcenie dynamiczne (m) / Normalized dynamic deflection (m)	1,2	1,0	1,2
Poziom intensywności zderzenia / Impact severity level	A		
Klasa śniegowa / Resistance to snow removal (cl.)	-		
Wysokość systemu (m) / System height (m)	0,78		
Szerokość systemu (m) / System width (m)	0,18		
Rozstaw słupków (m) / Post spacing (m)	2,00		
Długość słupków (m) / Post length (m)	1,65 - 2,30		
Typ prowadnicy / Profile type	Skrzynkowy / Box		
Testowana długość (m) / Tested length (m)	60		
Norma zharmonizowana / Harmonised standard	EN 1317-5:2007 + A2:2012		
Trwałość / Durability	EN ISO 1461 v EN 10346		
Kompatybilność z osłoną przeciwoślნიeniową / Antiglare protection compatibility	+		
Deklaracja środowiskowa / Environmental Product Declaration	-		