



## SPECYFIKACJA TECHNICZNA / TECHNICAL SPECIFICATION

Poziom powstrzymywanie / Containment level	H2	L2
Klasa szerokości pracującej / Normalized working width (cl.)	W4	W4
Znormalizowana szerokość pracująca (m) / Normalized working width (m)	1,2	1,2
Klasa wtargnięcia pojazdu / Normalized vehicle intrusion (cl.)	VI5	VI5
Znormalizowana wtargnięcie pojazdu (m) / Normalized vehicle intrusion (m)	1,4	1,4
Znormalizowana odkształcenie dynamiczne (m) / Normalized dynamic deflection (m)	1,1	1,1
Poziom intensywności zderzenia / Impact severity level	A	
Klasa śniegowa / Resistance to snow removal (cl.)	-	
Wysokość systemu (m) / System height (m)	0,75	
Szerokość systemu (m) / System width (m)	0,40	
Rozstaw słupków (m) / Post spacing (m)	1,33	
Długość słupków (m) / Post length (m)	1,65 – 2,30	
Typ prowadnicy / Profile type	A, B	
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 przeciwolśnieniową / Antiglare protection compatibility	+	
Deklaracja środowiskowa / Environmental Product Declaration	-	

