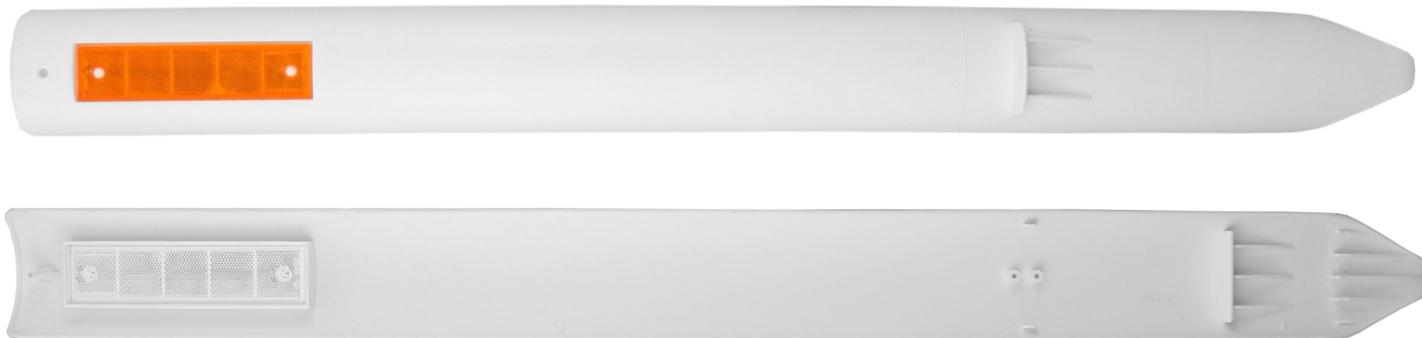


Classification du type : D3 selon EN 12899-3

Conforme QUALIROUTE



Enceinte:	PP-Copolymère
Résistance à la charge horizontale:	WL2
Approuvé selon la résistance dynamique:	DIN EN 12899-3:2008
Résistance aux chocs:	DH2
Matériel de réflecteurs & dimensions:	Polyméthylméthacrylat PMMA, 40mm x 180mm



Résultats des tests selon EN 12899-3

Coefficient de réflexion rétro après intempéries:	classe R2
Visibilité de nuit:	orange: $x=0,586$ $y=0,410$ et blanc: $x=0,446$ $y=0,411$
Rétro réfléchissante capacité:	orange: 5° 607.2 cd /($lx \cdot m^2$) 30° : 3.92 cd /($lx \cdot m^2$) blanc: 5° 792.7 cd /($lx \cdot m^2$) 30° : 5.43 cd /($lx \cdot m^2$)
Résistance à la corrosion:	aucune pièce métallique.
Résistance à l'eau:	selon EN12899-3
Résistance au choc dynamique:	classe DH2
Substances dangereuses:	NPD ¹