

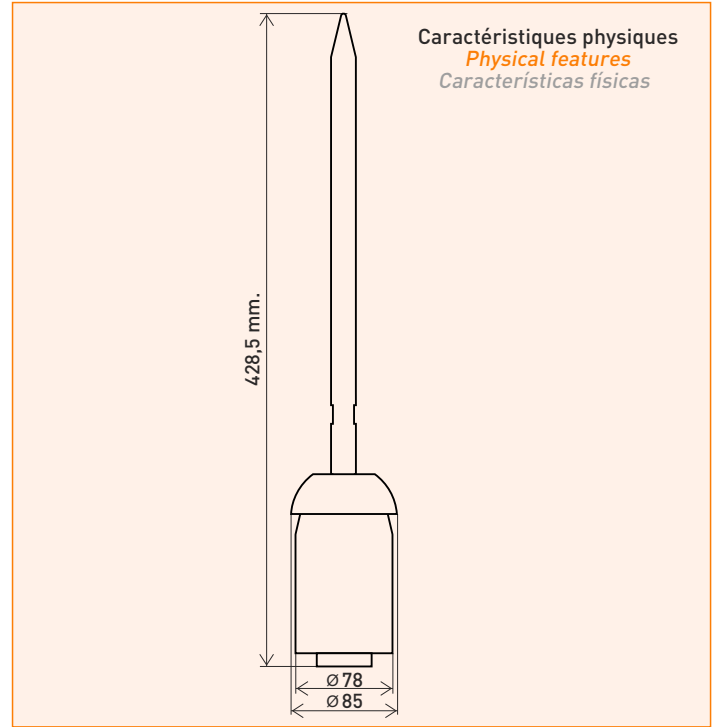
# nimbus<sup>®</sup> 30

Paratonnerres avec dispositif d'avance à l'amorçage (PDA)

Lightning rod with early streamer emission (ESE)

Pararrayos con avance de cebado (PDC)

**CPT** cirprotec



## Caractéristiques techniques

Technical features

Características técnicas

Code/Código		77901130			
Niveau de protection/Protection level/Nivel de protección		Niveau I (D=20m)	Niveau II (D=30m)	Niveau III (D=45m)	Niveau IV (D=60m)
Conforme à la norme NF C 17-102:2011 According to NF C 17-102:2011 Cumple con NF C 17-102:2011		Oui / Yes / Sí			
Conforme à la norme UNE-21186:2011 According to UNE-21186:2011 Cumple con UNE-21186:2011		Oui / Yes / Sí			
Résistance au courant de décharge maximal (10/350) Maximum withstand discharge current (10/350) Máxima corriente de descarga soportada (10/350)	$I_{imp}$ [kA]	200			
Avance à l'amorçage (PDA) Early Streamer Emission (ESE) Avance de cebado (PDC)	[ $\mu$ s]	30			
Rayon de protection (en mètres) Protection radius (in meters) Radio de protección (en metros) 	h [2m]	19	22	25	28
	h [5m]	48	55	63	71
	h [10m]	49	57	66	75
	h [20m]	50	59	71	81
	h [30m]	49	60	73	85
	h [40m]	46	59	75	88
	h [50m]	40	57	75	89
	h [60m]	30	52	73	90
Poids Weight Peso	[gr]	2995			
Matériel Material Material		Inox 316			
Indice de protection Enclosure Grado de protección del envolvente		IP 67			
Certifications Certifications Certificaciones					

Cod: 15606546INT

Cirprotec, S.L.

C/ Lepanto, 49 - 08223 - Terrassa (Barcelona) - Spain - Tel.+34 937 331 684 - Fax.+34 937 332 764

www.cirprotec.com - comercial@cirprotec.com - export@cirprotec.com

Avertissement: L'image du produit est montrée à titre indicatif. / Caution: Indicative product image. / Aviso: La imagen de producto es orientativa.

