Type d'appareil	gamma – portique de mesure		
Principe de mesure	Coups par seconde, gamma		
Désignation	Portique de mesure pour véhicules		
	Série RAMBO 3500/5000		
Utilisation	Mesure automatique de véhicules/de leur chargement pour la		
	détection de débits de dose élevés		
Fabricant / succursale	NUVIA Instruments GmbH (SEA)		
	Ostdamm 139		
	D-48249 Dülmen		
	+49 25 94 / 94 24-0	info@nuvia-instruments.de	
		www.nuvia-instruments.de	
Daniés de la linea de Company	AA-Pi Carlai		
Représentation en Suisse	Melit GmbH		
	M. Kurt Linggi		
	Holzweidweg 1 CH-8340 Hinwil		
	+ 41 44 977 1805	info@molit.ch	
	+ 41 44 977 1805	info@melit.ch www.melit.ch	
		www.menc.cn	
Type de détecteur	Scintillateurs plastiques		
	0 45 5 10		
Nombre / volume des	2 x 17,5 litres		
détecteurs	2 x 25,0 litres		
Domaine d'énergie [*]	À partir d'env. 30 keV		
Remarques	Sélection de l'appareil en fonction des conditions de mesure sur		
	· ·	site (vitesse du véhicule, largeur de voie/distance des détecteurs, types de chargements)	
Standards / normes [*]	Non spécifié		
Statiualus / Holliles · ·	Non specifie	Non specific	

^[*] Données du fabricant

Etat: 13.06.2019