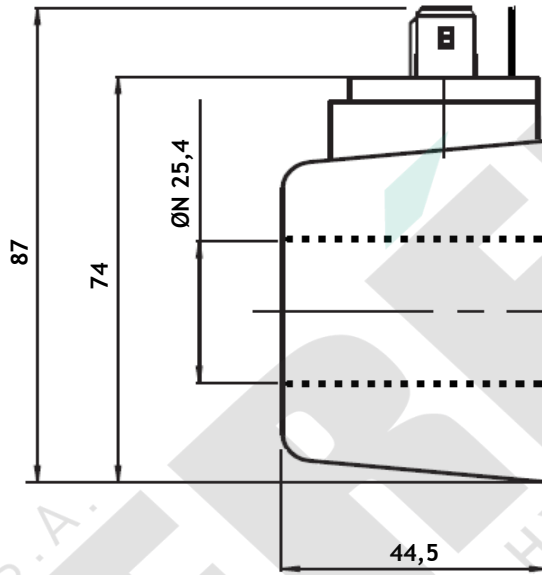


BOBINE VERSION AC

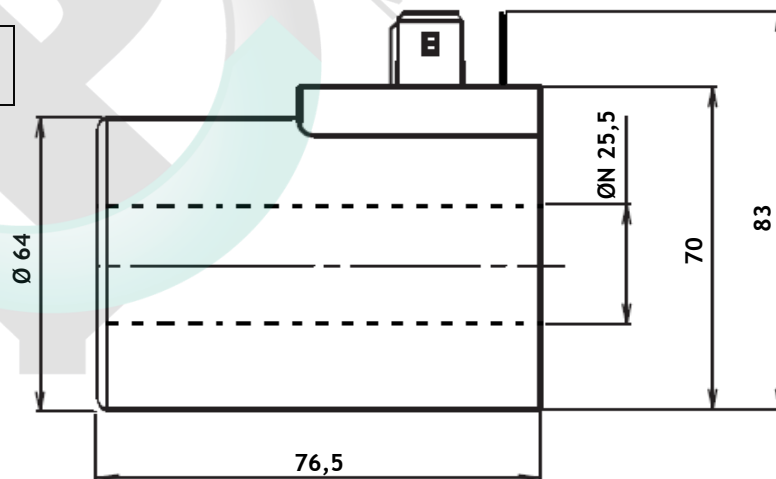


CODE	TENSION	COURANT	PUISSANCE	RESISTANCE	CONNEXION	POIDS
	(nominale)	(max)	(nominale)	(Ω à 20 °C)		Kg
AD5BO24AC	24 VAC	/	124 VA	0,56	ISO 4400 (IP 66)	0,8
AD5BO110	115 VAC	/	120 VA	10,8		
AD5BO220	230 VAC	/	120 VA	43		

TENSION POUR LE BON FONCTIONNEMENT - VOLTAGE OF COIL WORKING : $V_{nom} \pm 10\%$

ISOLATION CLASS H

BOBINE VERSION DC



CODE	TENSION	COURANT	PUISSANCE	RESISTANCE	CONNEXION	POIDS
	(nominale)	(max)	(nominale)	(Ω à 20 °C)		Kg
AD5BO12	12 VDC	/	45 W	3,2	ISO 4400 (IP 65)	0,9
AD5BO24	24 VDC	/	45 W	12,4		
AD5BO205DC	205 VDC	/	45 W	1150		

TENSION POUR LE BON FONCTIONNEMENT - VOLTAGE OF COIL WORKING : $V_{nom} \pm 10\%$

ISOLATION CLASS H

Toutes les données de cette fiche sont à caractère informatif et peuvent être modifiées sans avis préalable.
Une utilisation incorrecte du produit n'engage en aucun cas la responsabilité de la S.A. Perée,
sauf celle liée directement à un défaut de fabrication.