

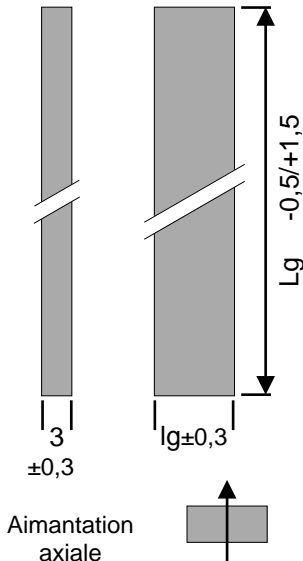


# AIMANT DE COMMANDE NU SINGLE CONTROL MAGNET

# UP.....3

(aimant bande plastolaminé /  
*Laminated plastic magnets*)

## Dimensions / Outlines

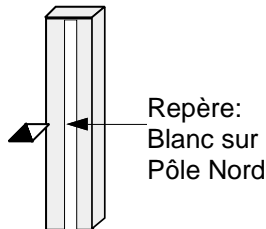


Référence Reference	Longueur Length	Largeur Width	Epaisseur Thickness	Aimantation Magnetization	Spécificité Specificity	Remarques Remarks
UP302503	300	25	3	Axial	/	Disponible
UP042503	40	25	3	Axial	/	Disponible
UP011203	20	11	3	Axial	/	sur Demande
UP031003	30	10	3	Axial	/	sur Demande
UP371003	37	10	3	Axial	/	sur Demande
UP051203	50	12	3	Axial	* Adhésif	sur Demande
UP061003	60	10	3	Axial	Repère	sur Demande
UP100203	350	150	3	Axial	/	sur Demande
UP102503	1000	25	3	Axial	/	sur Demande

(\*) Modèle équipé d'un adhésif  
Pour d'autres dimensions, nous consulter /  
*For others, please contact us*

## Repères / Mark :

aimantation AXIALE (sur l'épaisseur)



## Caractéristiques / Data

Aimants plastoferrite aimantés suivant l'épaisseur / *Plastic ferrite magnets magnetized along the Thickness*

Température max pour les aimants nus / *Max temperature ( single magnets )* -40 / +85°C

Champ coercitif "HcB" / *Coercitivity* > 1900 Oe

Rémanence "Br" / *Remanence* 2400 ±2%Gs



Proud to serve you

**celduc®**  
re l a i s

All technical characteristics are subject to change without previous notice.  
Caractéristiques sujettes à modifications sans préavis.