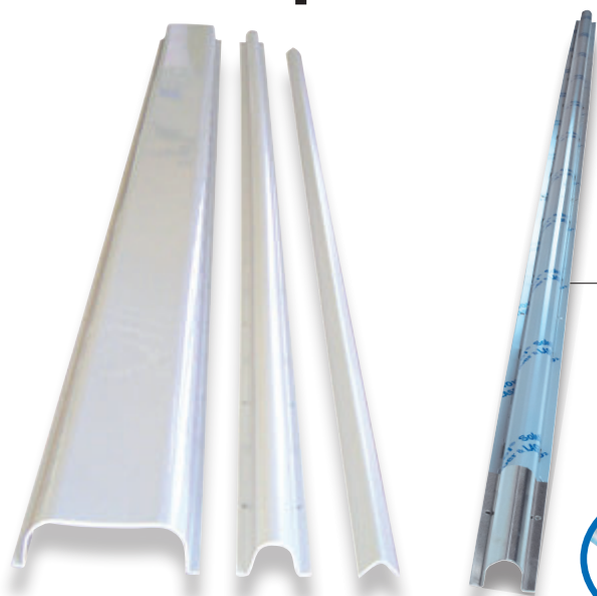


## Gaine de protection



**le +  
MICHAUD**

*Produit livré  
avec un film de  
protection*



### utilisation

Les gaines de protection s'utilisent pour protéger les remontées de câbles sur poteaux ou façades. Elles se fixent par feuillard sur poteaux ou vis sur façades.

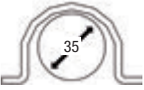
L'indice de protection aux chocs de ces gaines est IK10.

Elles existent en PVC ou en métal (aluminium).

Dans le cas des gaines métalliques utilisées pour la protection de câbles électriques, ceux-ci doivent être de classe 2 et en domaine NF C 15-100 exclusivement.

### références

	Code	Désignation	Utilisation	Longueur (Tolérance +/- 2%)	Nomenclature Enedis	Unité de vente
<b>PVC</b>						
	N273	GPT 30.30 GRISE	Câble de terre	2m60	68 80 535	1
	N279	GPT 30.30 MARRON			68 80 560	1
	N285	GPT 30.30 IVOIRE			68 80 570	1
	N274	GPC 35.35 GRISE	BT	2m75	68 80 540	1
	N280	GPC 35.35 MARRON	3x50+50		68 80 562	1
	N286	GPC 35.35 IVOIRE	maxi		68 80 572	1
	N275	GPC 60.60 GRISE	BT	2m75	68 80 542	1
	N281	GPC 60.60 MARRON	3x240+95		68 80 563	1
	N287	GPC 60.60 IVOIRE	maxi		68 80 573	1
	N276	GPC 90.90 GRISE	MT	2m75	68 80 544	1
	N282	GPC 90.90 MARRON	3x150+35		68 80 564	1
	N288	GPC 90.90 IVOIRE	maxi		68 80 574	1
	N277	GPC 120.120 GRISE	MT	2m75	68 80 548	1
	N283	GPC 120.120 MARRON	3x240+35		68 80 565	1
	N289	GPC 120.120 IVOIRE	maxi		68 80 575	1
	N278	GPC 140.50 GRISE	3x240 maxi	2m75	68 80 546	1
	N284	GPC 140.50 MARRON			68 80 566	1
	N290	GPC 140.50 IVOIRE			68 80 576	1

	Code	Désignation	Longueur <i>(Tolérance +/- 2%)</i>	Nomenclature Enedis	Unité de vente
<b>ALUMINIUM</b>					
	<b>N297</b>	<b>GPC MÉTALLIQUE 35.35</b>	2m75	86 23 190	1
	<b>N298</b>	<b>GPC MÉTALLIQUE 60.60</b>	2m75	86 23 191	1
	<b>N299</b>	<b>GPC MÉTALLIQUE 90.90</b>	2m75	86 23 192	1
	<b>N300</b>	<b>GPC MÉTALLIQUE 120.120</b>	2m75	86 23 193	1