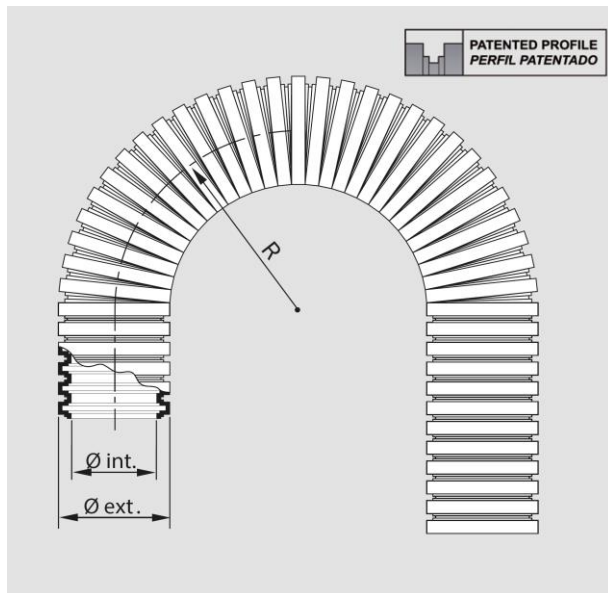


## CONDUIT NYLOFIX POLYAMIDE LEGER FENDU

<b>FONCTION :</b>	Protection mécanique des câblages sur machine-outil ou autres types de biens industriels.
<b>LES + PRODUITS :</b>	Peut s'utiliser en extérieur car possède une bonne résistance aux UV.
<b>MATIERE :</b>	Polyamide PA6 , sans halogène, phosphore ni cadmium. Amagnétique.
<b>TENUE EN TEMPERATURE :</b>	- 40°C / + 105° C (+ 150°C sur courte période)
<b>TENUE AU FIL INCANDESCENT :</b>	Auto-extinguible (UL94 HB)
<b>RESISTANCE :</b>	UV, alcool, graisses, carburants, huiles minérales, bases et acides faibles
<b>CERTIFICATIONS :</b>	IEC 61386 / UL
<b>NORMALISATION :</b>	Conforme à la norme EN 60 204-1.
<b>COLORIS :</b>	Noir clair RAL 9005 / Gris sur demande



Conduit	Réf BLM	Ø nominal	Dimensions		Rayon de courbure
			Ø int.	Ø ext.	
7	311 07 2	7	6,3	10,0	15
9	311 09 2	10	9,7	13,0	20
11	311 11 2	12	12,2	15,8	30
16	311 17 2	17	16,8	21,2	40
21	311 21 2	23	22,6	28,5	55
29	311 29 2	29	28,3	34,5	65
36	311 36 2	36	36,3	42,5	80
48	311 48 2	48	47,4	54,5	95

Cotes en mm

**Observation :**

Conduit avec une épaisseur de paroi standard qui permet une protection mécanique étanche des câblages sur les machine-outils et sur différents types de véhicules.