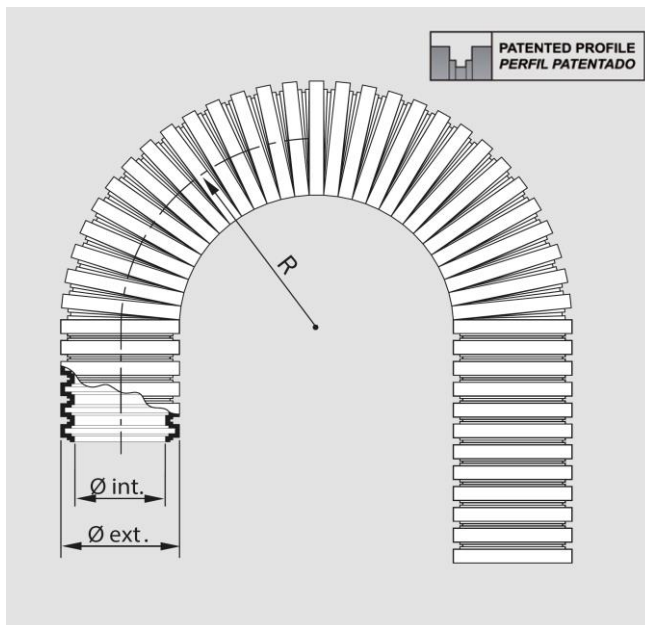


CONDUIT NYLOFIX POLYAMIDE STANDARD

FONCTION :	Protection mécanique étanche des câblages sur machine-outil ou autres types de biens industriels
LES + PRODUIT :	Peut s'utiliser en extérieur car possède une bonne résistance aux UV.
MATIERE :	Polyamide PA6, sans halogène, phosphore ni cadmium. Amagnétique.
INDICE DE PROTECTION :	IP 66 sans joint - IP 68 / IP 69 avec joint
TENUE EN TEMPERATURE :	-40°C / +105°C (+150°C sur courte période)
TENUE AU FIL INCANDESCENT :	Auto-extinguible (UL94 V2)
RESISTANCE :	UV, alcool, graisses, carburants, huiles minérales, bases et acides faibles
RESISTANCE AUX IMPACTS :	6 J à -25°C / 6 J à -45°C / 13,5 J à +23°C
RESISTANCE A LA TRACTION :	> 300 N
RESISTANCE A L'ECRASEMENT :	> 350 N
CERTIFICATIONS :	EN 61386-1/23 - UL
NORMALISATION :	Conforme à la norme EN 60204-1
COLORIS :	Noir clair (RAL 9005) / Gris sur demande



Ø Nominal	Réf. BLM	Dimensions		Rayon de courbure
		Ø ext.	Ø int.	
7	325 07 5	10,0	6,2	20
10	325 09 5	13,0	9,6	25
12	325 11 5	15,8	12,0	35
17	325 17 5	21,2	16,5	50
23	325 21 5	28,5	22,3	60
29	325 29 5	34,5	28,2	70
36	325 36 5	42,5	36,0	85
48	325 48 5	54,5	47,1	100

Cotes en mm