

MOSAPLAST

18 bis rue du point du jour
F-08600 GIVET

Tél + 33 (0)3 24 29 94 09

mosaplast@gmail.com

GAINES THERMORETRACTABLES SOUPLES EN POLYOLEFINE AVEC PAROI INTERNE ADHESIVE

Type	Diamètre intérieur	Diamètre intérieur	Epaisseur de paroi après
FRG	Avant rétreint (mm)	Après rétreint libre (mm)	Rétreint libre (mm)
30030	3	1,0	0,95
30048	4,8	1,5	1,10
30060	6	2,0	1,20
30090	9,0	3,0	1,30
30120	12,0	4,0	1,40
30190	19,0	6,3	1,65
30240	24	8,4	1,90
30400	40,0	13,0	2,40
30520	52,0	13,0	2,50
Couleur noire - autoextinguible	Spécifications UL 224 105 ° 600V – MIL-I-230053/4 classe 3		
Température de rétraction : +120 °C	Utilisation : -55 à +110 °C		Conditionnée en longueurs de 1,20 m

GAINES THERMORETRACTABLES SEMI-RIGIDES EN POLYOLEFINE AVEC ADHESIF INTERNE FUSIBLES TYPE FRRA – diamètres intérieurs de 9 à 150 mm sur demande

CAPUCHONS THERMORETRACTABLES EN POLYOLEFINE AVEC ADHESIF INTERNE FUSIBLE

Référence	Diamètre intérieur	Diamètre intérieur	Epaisseur de paroi après
	Avant rétreint (mm)	Après rétreint libre (mm)	rétreint libre (mm)
CAP 012A	12	4	2,0
CAP 020A	20	8	2,5
CAP 035A	35	15	3,0
CAP 055A	55	25	3,3

SIREN 802 162 750 000 11 NAF 4690Z TVA FR33802162750 RCS Sedan 802162750

www.mosaplast.fr

MOSAPLAST

18 bis rue du point du jour
F-08600 GIVET

Tél + 33 (0)3 24 29 94 09

mosaplast@gmail.com

CAP 080A	80	45	4,0
CAP 100A	100	45	4,0
CAP 120A	120	75	4,0

GAINES THERMORETRACTABLES EN PVDF ET ELASTOMERE FLUORE

sur demande