

## Gaine annelée fermée - ADR













Gaine homologuée NF 13-903 (12/1992)  
 Réglementation ADR

Caractéristiques :  
 Gaine ADR noire matière PA6 - Polyflex  
 Température d'utilisation : -40° C à +120° C (150° C en pointe)

Applications :  
 Compartiment moteur, carrosserie et habitacle, machines, appareils divers, construction navale et ferroviaire

Autres conditionnements sur demande - Nous consulter

Référence	Diamètre extérieur en mm	Diamètre intérieur en mm	Diamètre nominal	Homologation RTMDR	Longueur rouleaux (mètre)	Page Catalogue
114508	11,7	8,4	8,5		50	248
114510	13	9,9	10		50	248
114512	15,7	12,2	12		50	248
114513	15,8	12,7	13		50	248
114517	21,2	16,6	17		50	248
114522	25,4	21,3	22		50	248
114526	31,2	25,8	26		25	248

114529	34,5	29,0	29		25	248
114537	42,4	36	37		25	248
114550	54	47,7	50		25	248