

ACIER GAINEECHAP

MATIÈRE:

Acier au carbone galvanisé à chaud
Construction en enroulement et couture d'une bande profilée

TEMPÉRATURE:

Jusqu'à 250°C

APPLICATIONS:

Gaine d'échappement acier pour le passage de gaz moteurs, le transport de substances granulaires, la protection mécanique non-hermétique des câbles électriques ou des tuyaux. Pour les camions, véhicules industriels, groupes électrogènes diesel, systèmes électriques, machines-outils, silos. Doublure intérieure pour réduire la perte de charge due à l'écoulement à grande vitesse dans les tuyaux ondulés.

REMARQUES:

Excellente résistance aux chocs mécaniques, écrasements, abrasions, goulots d'étranglement, flexions excessives, charges axiales et en torsion, de traction et de compression.

Grâce à sa construction plissée, ce tuyau peut être allongé axialement ou comprimé.

ATTENTION de respecter la direction du fluide comme indiqué sur l'image ci-dessus.



DISPONIBLE DE 1 À 20 MÈTRES

LA LONGUEUR COMMANDÉE CORRESPOND À LA LONGUEUR ÉTIRÉE

RÉFÉRENCE	Ø INT		Ø EXT	Pression de service	Pression d'éclatement	Dépression	Rayon de courbure (en mm)	Poids environ (en kg/m)
	en mm	en pouces	en mm					
GAINEECHAP30	30		34				150	
GAINEECHAP35	35		39,2				175	
GAINEECHAP40	40		44,5				200	
GAINEECHAP45	45		49,5				225	
GAINEECHAP50	50		54,5				250	
GAINEECHAP55	55		59,5				265	
GAINEECHAP60	60		64,5				275	
GAINEECHAP65	65		69,5				285	
GAINEECHAP70	70		74,5				300	
GAINEECHAP75	75		79,5				310	
GAINEECHAP80	80		84,5				320	
GAINEECHAP85	85		89,5				335	
GAINEECHAP90	90		94,5				345	
GAINEECHAP95	95		99,5				360	
GAINEECHAP100	100		105				375	
GAINEECHAP105	105		110				390	
GAINEECHAP110	110		115				400	
GAINEECHAP115	115		120				415	
GAINEECHAP120	120		125				425	

GAINEECHAP125	125	130	435
GAINEECHAP130	130	135	450
GAINEECHAP135	135	140	460
GAINEECHAP140	140	145	475
GAINEECHAP150	150	155	500
GAINEECHAP160	160	165	525
GAINEECHAP170	170	175	545
GAINEECHAP175	175	180	560
GAINEECHAP180	180	185	570
GAINEECHAP190	190	195	595
GAINEECHAP200	200	205	620
GAINEECHAP220	220	225	650
GAINEECHAP225	225	230	680
GAINEECHAP240	240	245	725
GAINEECHAP250	250	255	750
GAINEECHAP300	300	305	1000