



TUYAU SILICONE FLEETRANNER™ 45°

TYPE DE PRODUIT : SYSTEMES DE REFROIDISSEMENT

RECOMMANDE POUR : Tuyau de radiateur pour voitures particulières, camions, bus, tracteurs et autres applications industrielles exigeant des raccords polyvalents, symétriques et coudés à 45°. Facile à découper et à monter.

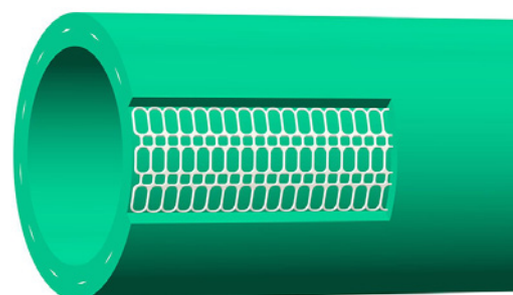
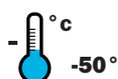
RESISTANCE A : Résiste aux conditions difficiles du compartiment moteur ; ozone, intempéries et divers liquides de refroidissement. Résistant OAT.

CONSTRUCTION :
FORME : Préformé
TUBE : Silicone
RENFORCEMENT : Tricot Polyester
TRESSE : -
ENVELOPPE : Silicone

NORMES :
NORME SAE SAE J20R1 classe A
sauf éclatement

NORME DIN -

TEMPERATURE :



Gates	Référence	↔		⊘		L		R		P		T		S	
		mm	"	mm	m	mm	mm	bar	bar	mm/HG	#				
8106ES	4281-18106	6	1/4	14	0,3	-	150	5,7	22	254	3				
8108ES	4281-18108	8	1/3	18	0,3	-	150	5,7	22	254	3				
8110ES	4281-18110	10	3/8	20	0,3	-	150	5,7	22	254	3				
8112ES	4281-18112	12	1/2	22	0,3	18	150	4,6	19	254	3				
8115ES	4281-18115	15	3/5	25	0,3	22	150	4	16	203	3				
8118ES	4281-18118	18	2/3	28	0,3	27	150	4	12	203	3				
8122ES	4281-18122	22	7/8	32	0,4	33	200	3	10	177	3				
8125ES	4281-18125	25	1	35	0,4	37	200	3	10	177	3				
8128ES	4281-18128	28	1 1/8	38	0,4	42	200	3	9	152	3				
8130ES	4281-18130	30	1 1/5	40	0,6	45	300	2,8	9	127	3				
8132ES	4281-18132	32	1 1/4	42	0,6	48	300	2,8	9	101	3				
8135ES	4281-18135	35	1 3/8	45	0,6	53	300	2,5	8	76	3				
8138ES	4281-18138	38	1 1/2	48	0,6	57	300	2,5	8	54	3				
8140ES	4281-18140	40	1 5/9	50	0,6	60	300	2,3	7	50	4				
8145ES	4281-18145	45	1 3/4	55	0,6	60	300	2,1	7	40	4				
8150ES	4281-18150	50	2	60	0,6	75	300	1,8	6,5	30	4				
8155ES	4281-18155	55	2 1/5	65	0,6	82	300	1,8	6	25	4				
8160ES	4281-18160	60	2 3/8	70	0,6	90	300	1,6	5,5	25	4				
8165ES	4281-18165	65	65	75	0,6	98	300	1,6	5,2	20	4				
8170ES	4281-18170	70	2 3/4	80	0,6	105	300	1,6	5	20	4				
8175ES	4281-18175	75	3	85	0,6	112	300	1,4	4,5	20	4				