



TUYAU VULCO-FLEX™ GREEN STRIPE FLEETRANNER™

TYPE DE PRODUIT : SYSTEMES DE REFROIDISSEMENT

RECOMMANDE POUR : Raccords de radiateur flexibles renforcés par le textile avec spirale en acier intégrée afin de réduire les risques de torsion et d'écrasement. Dans de nombreuses applications, ce tuyau peut être utilisé en remplacement de raccords coudés.

RESISTANCE A : Conçu pour des applications de radiateur de poids lourds.

CONSTRUCTION :

FORME : Droit

TUBE : EPDM

RENFORCEMENT : Spirale

TRESSE : Spirale Métallique Vulcanisée

ENVELOPPE : EPDM/NEOPRENE

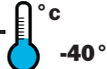
NORMES :

NORME SAE SAE 20R1 type CE classe D

NORME DIN -



TEMPERATURE :

-40°  +125°  +° 

	Référence									
		mm	"	mm	"	mm	mm	m	bar	bar
VF101ES	4284-00101	50	2	50	2	59	59	0,61	2,8	6,9
VF102ES	4284-00102	57	2 1/4	57	2 1/4	66	66	0,229	2,8	6,9
VF103ES	4284-00103	57	2 1/4	57	2 1/4	66	66	0,279	2,8	6,9
VF104ES	4284-00104	57	2 1/4	57	2 1/4	66	66	0,356	2,8	6,9
VF105ES	4284-00105	57	2 1/4	57	2 1/4	66	66	0,432	2,8	6,9
VF106ES	4284-00106	57	2 1/4	57	2 1/4	66	66	0,483	2,8	6,9
VF107ES	4284-00107	50	2	50	2	59	59	0,508	2,8	6,9
VF108ES	4284-00108	50	2	63	2 1/2	59	72	0,508	2,8	6,9
VF109ES	4284-00109	57	2 1/4	63	2 1/2	66	72	0,457	2,8	6,9
VF110ES	4284-00110	57	2 1/4	63	2 1/2	66	72	0,533	2,8	6,9
VF111ES	4284-00111	63	2 1/2	63	2 1/2	72	72	0,61	2,8	6,9
VF112ES	4284-00112	63	2 1/2	63	2 1/2	72	72	0,406	2,8	6,9
VF113ES	4284-00113	50	2	50	2	59	59	0,369	2,8	6,9
VF114ES	4284-00114	50	2	50	2	59	59	0,432	2,8	6,9
VF115ES	4284-00115	50	2	50	2	59	59	0,311	2,8	6,9
VF116ES	4284-00116	76	3	76	3	85	85	0,94	2,8	6,9
VF117ES	4284-00117	70	2 3/4	70	2 3/4	79	79	0,813	2,8	6,9
VF118ES	4284-00118	50	2	57	2	59	66	0,216	2,8	6,9
VF120ES	4284-00120	45	1 3/4	50	1 3/4	54	59	0,483	2,8	6,9
VF121ES	4284-00121	50	2	50	2	59	59	0,241	2,8	6,9
VF122ES	4284-00122	45	1 3/4	45	1 3/4	54	54	0,343	2,8	6,9
VF123ES	4284-00123	45	1 3/4	45	1 3/4	54	54	0,419	2,8	6,9



TUYAU VULCO-FLEX™ GREEN STRIPE FLEETRANNER™



	Référence									
		mm	"	mm	"	mm	mm	m	bar	bar
VF124ES	4284-00124	45	1 3/4	50	1 3/4	54	59	0,419	2,8	6,9
VF125ES	4284-00125	50	2	57	2	59	66	0,445	2,8	6,9
VF126ES	4284-00126	57	2 1/4	57	2 1/4	66	66	0,686	2,8	6,9
VF128ES	4284-00128	63	2 1/2	63	2 1/2	72	72	0,279	2,8	6,9
VF130ES	4284-00130	70	2 3/4	70	2 3/4	79	79	0,457	2,8	6,9
VF131ES	4284-00131	50	2	57	2	59	66	0,381	2,8	6,9
VF132ES	4284-00132	57	2 1/4	63	2 1/2	66	72	0,635	2,8	6,9
VF133ES	4284-00133	50	2	57	2	59	66	0,635	2,8	6,9
VF134ES	4284-00134	45	1 3/4	50	2	54	59	0,254	2,8	6,9
VF135ES	4284-00135	45	1 3/4	50	2	54	59	0,597	2,8	6,9
VF136ES	4284-00136	63	2 1/2	63	2 1/2	72	72	0,356	2,8	6,9
VF137ES	4284-00137	50	2	50	2	59	59	0,838	2,8	6,9
VF138ES	4284-00138	63	2 1/2	63	2 1/2	72	72	0,711	2,8	6,9
VF140ES	4284-00140	57	2 1/4	57	2 1/4	66	66	0,61	2,8	6,9
VF141ES	4284-00141	70	2 3/4	70	2 3/4	79	79	0,356	2,8	6,9