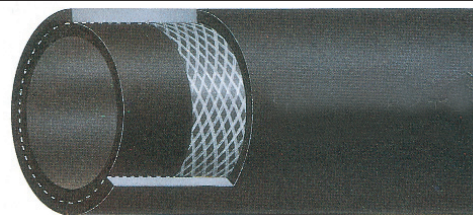


Car Heater - Radiator



TUBE : EPDM RUBBER.
 REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE.
 COVER : ABRASION, HEAT, OZONE AND WEATHER RESISTANT, SMOOTH EPDM RUBBER.
 APPLICATION : FOR DELIVERY OF HOT WATER WITH VERY LIGHT CHEMICAL CONTENT IN INDUSTRIAL APPLICATIONS.



SEELE : EPDM-GUMMI.
 EINLAGE : HOCHZUGFESTE SYNTHETISCHE TEXTILEINLAGE.
 DECKE : EPDM, ABRIEFEST, HITZE-, OZON- UND WITTERUNGSBESTÄNDIG, GLATT.
 ANWENDUNG : GEEIGNET ALS KÜHLERSCHLAUCH FÜR INDUSTRIE- UND AUTOMOBILBEREICH.



SOTTOSTRATO : GOMMA IN EPDM.
 RINFORZO : INSERZIONI TESSILI AD ALTA TENACITÀ.
 COPERTURA : GOMMA IN EPDM LISCIA, RESISTENTE ALL'ABRASIONE, AL CALORE, ALL'OZONO ED AGLI AGENTI ATMOSFERICI.
 IMPIEGO : PER MANDATA D'ACQUA CALDA ANCHE CON CONTENUTI CHIMICI MOLTO LEGGERI NELL'INDUSTRIA.



TUBE : CAOUTCHOUC EPDM.
 RENFORCEMENT : INSERTION TEXTILE HAUTE TENACITE.
 REVETEMENT : CAOUTCHOUC EPDM LISSE, RESISTANT A L'ABRASION, A LA CHALEUR, A L'OZONE ET AUX AGENTS ATMOSPHERIQUES.
 APPLICATION : POUR REFOULEMENT D'EAU CHAUDE MEME AVEC UN ADDITIF CHIMIQUE A FAIBLE CONCENTRATION, DANS L'INDUSTRIE.

ID		OD		WP		BP		W	L
inch	mm	mm	mm	bar	psi	bar	psi	g/m	m
1/4"	6	12	12	4	58	12	174	115	100
5/16"	8	14	14	4	58	12	174	140	100
3/8"	10	16	16	4	58	12	174	165	100
1/2"	13	20	20	4	58	12	174	260	100
5/8"	16	23	23	4	58	12	174	290	100
3/4"	19	27	27	4	58	12	174	390	100
1"	25	35	35	4	58	12	174	635	100

OPTIONS / OPTIONEN / OPZIONI / OPTIONS

Upon Request : DIN 73411 Type A/B - TS 548 Type 1/Type 2
 Auf Anfrage : DIN 73411 Type A/B - TS 548 Type 1/Type 2
 Su Richiesta : DIN 73411 Type A/B - TS 548 Type 1/Type 2
 Sur Demande : DIN 73411 Type A/B - TS 548 Type 1/Type 2



-40°C / +120°C
 -40°F / +248°F

MARKING / BESCHRIFTUNG / MARCATURA / MARQUAGE: **EMBOSSED OR INK JET**

SEL ISI L/L HOT WATER (*) (YEAR) <TSE>**

NORMS NORMEN NORME NORMES	ISO 1307	COLOUR FARBEN COLORI COULEUR	
------------------------------------	----------	---------------------------------------	--