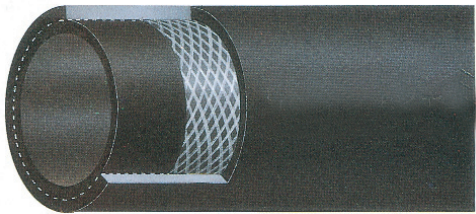


Car Heater

LOW OIL RESISTANCE



	TUBE REINFORCEMENT COVER APPLICATION	: EPDM RUBBER. : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE. : ABRASION, HEAT, OZONE AND WEATHER RESISTANT, SMOOTH EPDM RUBBER. : FOR DELIVERY OF HOT WATER WITH VERY LIGHT CHEMICAL CONTENT IN INDUSTRIAL APPLICATIONS.
	SEELE EINLAGE DECKE ANWENDUNG	: EPDM-GUMMI. : HOCHZUGFESTE SYNTHETISCHE TEXTILEINLAGE. : EPDM, ABRIEBFEST, HITZE-, OZON- UND WITTERUNGSBESTÄNDIG, GLATT. : GEEIGNET ALS KÜHLERSCHLAUCH FÜR INDUSTRIE- UND AUTOMOBILBEREICH.
	SOTTOSTRATO RINFORZO COPERTURA IMPIEGO	: GOMMA IN EPDM. : INSERZIONI TESSILI AD ALTA TENACITÀ. : GOMMA IN EPDM LISCIA, RESISTENTE ALL'ABRASIONE, AL CALORE, ALL'OZONO ED AGLI AGENTI ATMOSFERICI. : PER MANDATA D'ACQUA CALDA ANCHE CON CONTENUTI CHIMICI MOLTO LEGGERI NELL'INDUSTRIA.
	TUBE REINFORCEMENT REVETEMENT APPLICATION	: CAOUTCHOUC EPDM. : INSERTION TEXTILE HAUTE TENACITE. : CAOUTCHOUC EPDM LISSE, RESISTANT A L'ABRASION, A LA CHALEUR, A L'OZONE ET AUX AGENTS ATMOSPHERIQUES. : POUR REFOULEMENT D'EAU CHAUDE MEME AVEC UN ADDITIF CHIMIQUE A FAIBLE CONCENTRATION, DANS L'INDUSTRIE.

ID		OD	WP		BP		BR/r	W	L
inch	mm	mm	bar	psi	bar	psi	mm	g/m	m
3/8"	10	17	10	145	30	435	80	175	100
1/2"	13	20	10	145	30	435	105	215	100
5/8"	16	23	10	145	30	435	160	250	100
3/4"	19	28	10	145	30	435	190	390	100
1"	25	34	10	145	30	435	250	490	100



-40°C / +125°C  
-40°F / +257°F

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

<b>CAR HEATER HOSE SAE J20 R3 D1 (** x ** mm) (QUARTER/YEAR) (LOT)</b>
<b>CAR HEATER HOSE SAE J20 R3 D2 (** x ** mm) (QUARTER/YEAR) (LOT)</b>

NORMS NORMEN NORME NORMES	SAE J20 R3 D1 SAE J20 R3 D2 ISO 1307	COLOUR FARBEN COLORI COULEUR	
------------------------------------	--	---------------------------------------	--