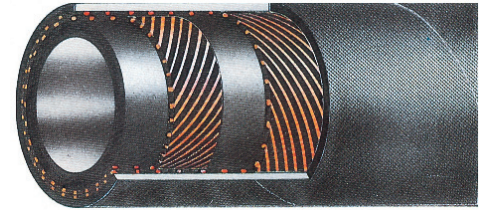


Hot Water



TUBE : EPDM RUBBER.
 REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE.
 COVER : ABRASION, HEAT, OZONE AND WEATHER RESISTANT, 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, ABRIEBFEST, HITZE-, OZON- UND WITTERUNGSBESTÄNDIG, GLATT.
 ANWENDUNG : GEEIGNET ALS DRUCKSCHLAUCH IM INDUSTRIE- UND AUTOMOBILBEREICH FÜR FLÜSSIGE MEDIEN MIT ANTEILEN VON LEICHTEN CHEMIKALIEN.



SOTTOSTRATO : GOMMA IN EPDM.
 RINFORZO : INSERZIONI TESSILI AD ALTA TENACITÀ.
 COPERTURA : GOMMA IN EPDM, 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.
 REINFORCEMENT : INSERTION TEXTILE HAUTE TENACITE.
 REVETEMENT : CAOUTCHOUC EPDM, 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	bar	psi	bar	psi	g/m	m
1/2"	12.7	20	10	145	30	435	280	40-46-61
5/8"	16	23	10	145	30	435	320	40-46-61
3/4"	19	27	10	145	30	435	423	40-46-61
1"	25.4	33	10	145	30	435	476	40-46-61
1 1/4"	32	41	10	145	30	435	715	40-46-61
1 1/2"	38	47	10	145	30	435	855	40-46-61
1 3/4"	44.5	54	10	145	30	435	1050	40-46-61
2"	50.8	60	10	145	30	435	1125	40-46-61
2 1/2"	63.5	74	10	145	30	435	1590	40-46-61
2 3/4"	70	82	10	145	30	435	2118	40-46-61
3"	76.2	88	10	145	30	435	2120	40-46-61
4"	101.6	115	10	145	30	435	3135	40-46-61
5"	127	140	10	145	30	435	3680	40-46-61
6"	152.4	165	10	145	30	435	4345	40-46-61
8"	203.2	222	10	145	30	435	8805	20



-40°C / +125°C
 -40°F / +257°F

MARKING / BESCHRIFTUNG / MARCATURA / MARQUAGE: **TRANSFER TAPE OR EMBOSSED**



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