



GERADER EPDM-HEIZUNGSSCHLAUCH

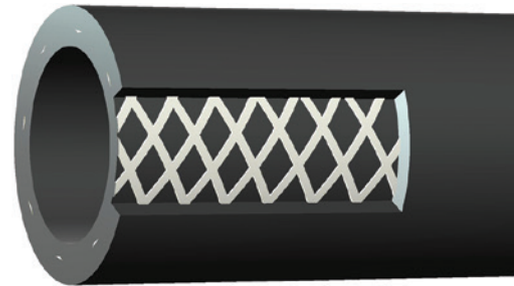


PRODUKTTYP: KÜHLSYSTEME

EMPFOHLEN FÜR: Äußerst haltbarer Heizungsschlauch für gerade und leicht gebogene Verbindungen. Durch die elastische Verstärkung passt der Schlauch auf Anschlussstellen, die bis zu 4 mm größer sind als der nominale Innendurchmesser des Schlauches. Kräftige und flexible Konstruktion erlaubt mittlere Biegeradien.

BESTÄNDIG GEGEN: Schlauchseele und Ummantelung beständig gegen Wärme, Ozon und Kühlmittelzusätze. Elastische Textilverstärkung hält Innendruck stand und ermöglicht Installation an aufgeweiteten Anschlüssen.

AUSFÜHRUNG:
FORM: Gerade
SEELE: EPDM
SCHLAUCH-VERSTÄRKUNG: Polyester
DRAHT: -
UMMANTELUNG: EPDM



NORMEN:
SAE-NORM -
DIN-NORM DIN 73411 Klasse A

TEMPERATUR: -50 °C 100 °C 110 °C

	PN								
		mm	"						
HH8X15	3230-12081	8	5/16	16	15	65	5	20	3
HH10X15	3230-12101	10	3/8	18	15	75	5	20	3
HH12X15	3230-12121	12	1/2	20	15	85	5	20	3
HH15X15	3230-12151	15	5/8	23	15	110	5	20	3
HH17X15	3230-12171	17	11/16	25	15	120	5	20	3
HH19X15	3230-12191	19	3/4	27	15	135	5	20	3
HH22X15	3230-12221	22	7/8	31	15	170	5	20	3