

Produkt-typ:

Kühlersysteme

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:

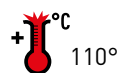
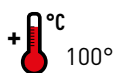
Schlauchseele und Ummantelung beständig gegen Hitze, Ozon und Kühlmittelzusätze. Elastische Textilverstärkung hält Innendruck stand und ermöglicht Installation an aufgeweiteten Anschlüssen.

Konstruktion:

Form: Direkt
Seele: EPDM
Einlage: Polyester
Draht: –
Decke: EPDM

Normen:

SAE Norm –
Din Norm DIN 73411 class A


Temperaturbereich:


	PN								
		mm	"						
HH0815	3230-12081	8	5/16	16	15	65	5	20	3
HH1015	3230-12101	10	3/8	18	15	75	5	20	3
HH1215	3230-12121	12	1/2	20	15	85	5	20	3
HH1515	3230-12151	15	5/8	23	15	110	5	20	3
HH1715	3230-12171	17	11/16	25	15	120	5	20	3
HH1915	3230-12191	19	3/4	27	15	135	5	20	3
HH2215	3230-12221	22	7/8	31	15	170	5	20	3