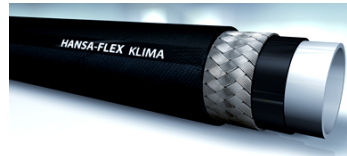


### Eigenschappen

<b>Toepassingsgebied</b>	Koudemiddel (aircotechniek)
<b>Norm</b>	overtreft SAEJ2064 type E
<b>Binnenlaag</b>	Polyamide = R134a effusiewaarden 75% lager dan vereist volgens SAEJ2064
<b>Rubberen tussenlaag</b>	Butylgroep = vochttopnamewaarden; 70% lager dan vereist volgens SAEJ2064.
<b>Voering</b>	Polyestervlechtwerk
<b>Buitenlaag</b>	Butylgroep = vochttopnamewaarden 70% lager dan vereist volgens SAEJ2064
<b>Kleur</b>	zwart
<b>Temperatuur min.</b>	-40 °C
<b>Temperatuur max.</b>	125 °C
<b>Middelen</b>	Compressorolie: PAG, ester, minerale olie, alkylbenzeen Koudemiddelen: R134a, R404a



### Artikel

Aanduiding	DN*	Size	Duim	Inw. Ø (mm)	Buiten-Ø (mm)	Werkdruk (bar)	Barstdruk (bar)	Buigradius min. (mm)
KLIMA 04	5	3	3/16"	5,1	11,2	35,0	175	40
KLIMA 08	8	5	5/16"	8,0	14,9	35,0	175	51
KLIMA 10	10	6	3/8"	10,5	17,9	35,0	175	63
KLIMA 13	12	8	1/2"	13,1	19,9	35,0	175	76
KLIMA 16	16	10	5/8"	16,3	24,8	35,0	175	101
KLIMA 20	19	12	3/4"	22,6	30,6	35,0	140	178

DN = nominale diameter, nominale wijdte