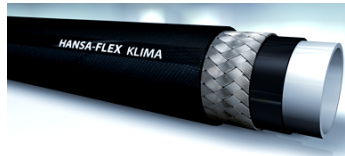


Eigenschappen

Toepassingsgebied	Koudemiddel (aircotechniek)
Norm	overtreft SAEJ2064 type E
Binnenlaag	Polyamide = R134a effusiewaarden 75% lager dan vereist volgens SAEJ2064
Rubberen tussenlaag	Butylgroep = vochttopnamewaarden; 70% lager dan vereist volgens SAEJ2064.
Voering	Polyestervlechtwerk
Buitenlaag	Butylgroep = vochttopnamewaarden 70% lager dan vereist volgens SAEJ2064
Kleur	zwart
Temperatuur min.	-40 °C
Temperatuur max.	125 °C
Middelen	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