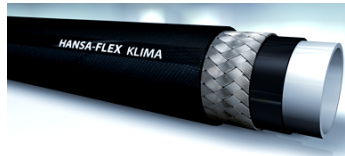


### Lastnosti

<b>Območje uporabe</b>	hladilno sredstvo (klimatska tehnika)
<b>Standard</b>	prekaša SAEJ2064 vrsta E
<b>Notranja plast</b>	poliamid = R134a efuzija 75% pod vrednostmi, ki jih zahteva SAEJ2064
<b>Vmesna plast iz gume</b>	butilna skupina = vrednosti za vpijanje vlage; 70% nižje kot zahteva SAEJ2064.
<b>Vloga</b>	poliestrska pletenina
<b>Zunanja plast</b>	butilna skupina = vrednosti za vpijanje vlage 70% nižje kot zahteva SAEJ2064
<b>Barva</b>	črno
<b>Temperatura min.</b>	-40 °C
<b>Temperatura max.</b>	125 °C
<b>Sredstva</b>	olja za kompresorje: PAG, ester, mineralno olje, alkilbencol hladilna sredstva: R134a, R404a



### Artikel

Opis	DN*	Size	Palec	Notranji Ø (mm)	Zunanji Ø (mm)	Obratovalni tlak (bar)	Rapočni tlak (bar)	Polmer upogiba 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

NP = nazivni premer, nazivna širina