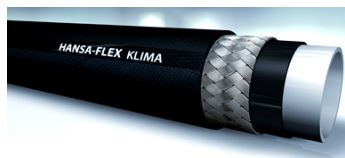


### Caratteristiche

<b>Campo di impiego</b>	Refrigerante (climatizzazione)
<b>Norma</b>	supera SAEJ2064 Tipo E
<b>Strato interno</b>	Poliamide = R134a Valore di effusione minore del 75% rispetto a quanto prescritto dalla SAEJ2064
<b>Strato intermedio in gomma</b>	Gruppo del butile = Valori di assorbimento dell'umidità 70% minore di quanto prescritto secondo SAEJ2064
<b>Inserzioni</b>	Intreccio in poliestere
<b>Strato esterno</b>	Gruppo del butile = Valore di assorbimento dell'umidità 70% minore di quanto prescritto secondo SAEJ2064
<b>Colore</b>	nero
<b>Temperatura min.</b>	-40 °C
<b>Temperatura max.</b>	125 °C
<b>Mezzi</b>	Oli per compressori: PAG, estere, olio minerale, alcool benzolico Refrigerante: R134a, R404a



### Articolo

Denominazione	DN*	Size	pollice	Ø interno (mm)	Ø esterno (mm)	Pressione d'esercizio (bar)	Pressione di scoppio (bar)	Raggio di curvatura min. (mm)
<b>KLIMA 04</b>	5	3	3/16"	5,1	11,2	35,0	175	40
<b>KLIMA 08</b>	8	5	5/16"	8,0	14,9	35,0	175	51
<b>KLIMA 10</b>	10	6	3/8"	10,5	17,9	35,0	175	63
<b>KLIMA 13</b>	12	8	1/2"	13,1	19,9	35,0	175	76
<b>KLIMA 16</b>	16	10	5/8"	16,3	24,8	35,0	175	101
<b>KLIMA 20</b>	19	12	3/4"	22,6	30,6	35,0	140	178

DN = diametro nominale, larghezza nominale