

### Savybės

<b>Taikymo sritis</b>	Aušinimo priemonės (oro kondicionavimo technika)
<b>Norma</b>	viršija SAEJ2064 E tipas
<b>Vidinis sluoksnis</b>	poliamidas = R134a išsiliejimo reikšmės 75% mažesnės nei reikalaujama pagal SAEJ2064
<b>Tarpinis gumos sluoksnis</b>	butilo grupė = indikacinės drėgmės vertės; 70% mažiau nei reikalaujama pagal SAEJ2064
<b>Įdėklas</b>	poliesterio apypinas
<b>Išorinis sluoksnis</b>	butilo grupė = indikacinės drėgmės vertės 70% mažiau nei reikalaujama pagal SAEJ2064
<b>Spalva</b>	juoda
<b>Temperatūra min.</b>	-40 °C
<b>Temperatūra max.</b>	125 °C
<b>Medžiagos</b>	kompresorių alyvos: PAG, esteris, mineralinė alyva, alkilbenzolas aušinimo priemonės: R134a, R404a



### Prekė

Pavadinimas	DN*	Dydis	Colis	Vidinis Ø (mm)	Išorinis Ø (mm)	Darbinis slėgis (bar)	Kritinis plyšimo slėgis (bar)	Min. lenkimo spindulys (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 = nominalusis skersmuo, nominalusis plotis