

Vlastnosti

Oblasť použitia	Chladiace prostriedky (klimatizačná technika)
Norma	prekonáva SAEJ2064 Typ E
Vnútorňá vrstva	Polyamid = R134a Hodnoty efúzie o 75% nižšie ako požadované podľa SAEJ2064
Gumená medzivrstva	Butylová skupina = Hodnoty absorpcie vlhkosti; o 70% nižšie ako požadované podľa SAEJ2064.
Vnútorňá vložka	Polyesterový výplet
Vonkajšia vrstva	Butylová skupina = Hodnoty absorpcie vlhkosti o 70% nižšie ako požadované podľa SAEJ2064
Farba	čierny
Teplota min.	-40 °C
Teplota max.	125 °C
Médiá	Kompresorové oleje: PAG, ester, minerálny olej, alkylbenzén Chladiace prostriedky: R134a, R404a



Výrobok

Označenie	DN*	Rozmer	Clo	Vnútorňý Ø (mm)	Vonkajší Ø (mm)	Prevádzkový tlak (bar)	Trhací tlak (bar)	Polomer ohybu 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 = menovitý priemer, menovitá šírka