

Karakteristike

Područje primjene	Rashladna sredstva (klimatizacijska tehnika)
Norma	premašuje SAEJ2064 tip E
Unutrašnji sloj	Poliamid = R134a vrijednosti efuzije 75% manje nego što se zahtijeva prema SAEJ2064
Gumeni međusloj	Butil grupa = vrijednosti prihvata vlage; 70% manje nego što se zahtijeva prema SAEJ2064.
Umetak	Pletivo od poliestera
Vanjski sloj	Butil grupa = vrijednosti prihvata vlage 70% manje nego što se zahtijeva prema SAEJ2064
Boja	crna
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	125 °C
Mediji	ulja za kompresore: PAG, ester, mineralno ulje, alkil benzol rashladna sredstva: R134a, R404a



Artikli

Naziv	DN*	Veličina	Col	Unutarnji Ø (mm)	Vanjski Ø (mm)	Radni tlak (bar)	Tlak pucanja (bar)	Radius savijanja 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 = nazivni promjer, nazivna širina