

Właściwości

Zakres stosowania	czynniki chłodnicze (klimatyzacja)
Norma	powyżej wymagań SAEJ2064 typ E
Warstwa wewnętrzna	poliamid = współczynnik efuzji R134a o 75% niższy od wymaganego wg SAEJ2064
Przekładka gumowa	grupa butylowa = parametry wchłaniania wilgoci 70% niższe od wymaganych wg SAEJ2064
Wkład	plecionki poliestrowe
Warstwa zewnętrzna	grupa butylowa = parametry wchłaniania wilgoci 70% niższe od wymaganych wg SAEJ2064
Kolor	czarny
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	125 °C
Czynniki robocze	oleje sprężarkowe: PAG, estry, olej mineralny, benzen alkilowy czynniki chłodnicze: R134a, R404a



Artykuł

Oznaczenie	DN*	Size	Cal	Ø wewnętrzna (mm)	Ø zewnętrzna (mm)	Ciśnienie robocze (bar)	Ciśnienie rozrywające (bar)	Promień gięcia 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 = średnica znamionowa