

Características

Campo de aplicación	Agente refrigerante (climatización)
Norma	superá SAEJ2064 tipo E
Capa interna	Poliamida = R134a - valores de efusión un 75% menor que lo especificado por SAEJ2064
Capa intermedia de caucho	Grupo de butilo = coeficientes de absorción de humedad; 70% menor que lo especificado por SAEJ2064:
Inserción	Malla de poliéster
Capa externa	Grupo de butilo = coeficientes de absorción de humedad 70% menor que lo especificado por SAEJ2064
Color	negro
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	125 °C
Medios	Aceites de compresor: PAG, éster, aceite mineral, alquibenzol Agente refrigerante: R134a, R404a



Artículo

Denominación	DN*	Tamaño	Pulgadas	Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	Presión de servicio (bar)	Presión de rotura (bar)	Radio mín. de flexión (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 = diámetro nominal, ancho nominal