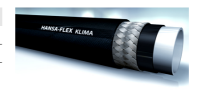


Caratteristiche				
Campo di impiego	Refrigerante (climatizzazione)			
Norma	supera SAEJ2064 Tipo E			
Strato interno	Poliamide = R134a Valore di effusione minore del 75% rispetto a quanto prescritto dalla SAEJ2064			
Strato intermedio in gomma	Gruppo del butile = Valori di assorbimento dell'umidità 70% minore di quanto prescritto secondo SAEJ2064			
Inserzioni	Intreccio in poliestere			
Strato esterno	Gruppo del butile = Valore di assorbimento dell'umidità 70% minore di quanto prescritto secondo SAEJ2064			
Colore	nero			
Temperatura min.	-40 °C			
Temperatura max.	125 °C			
Mezzi	Oli per compressori: PAG, estere, olio minerale,alcool benzolico Refrigerante: R134a, R404a			



Articolo										
Denominazione	DN*	Size	pollice	Ø interno	Ø esterno (mm)	Pressione d'esercizio	Pressione di scoppio (bar)	Raggio di curvatura min.		
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 = diametro nominale, larghezza nominale