



## SAE J2064 TYPE E

PART. REF.	HOSE SIZE	O.D.	WORKING PRESSURE	BURST PRESSURE	MIN. BEND RADIUS	WEIGHT	REFRIMASTER PLUS FERRULE	REFRIMASTER PLUS CLAMP

	DN	dash	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	mm	inch	g/m	lb/ft	code	code
H09071008*	8	- 06	5/16"	12.7	0.50	35	500	250	3620	40.0	1.57	80	0.05	C00700-06	C01000-06
H09071010*	10	- 08	13/32"	16.0	0.63	35	500	250	3620	50.0	1.97	140	0.09	C00700-08	C01000-08
H09071013*	13	- 10	1/2"	20.4	0.80	35	500	150	2170	70.0	2.76	235	0.16	C00750-10	C01050-10
H09071016*	16	- 12	5/8"	23.8	0.94	35	500	150	2170	80.0	3.15	285	0.19	C00750-12	C01050-12
H09071022*	22	- 16	7/8"	31.0	1.22	35	500	150	2170	120.0	4.72	405	0.27	C00750-16	C01050-16

\* See appendix, page 938 / Ver nota en apéndice, página 938 / Siehe Anhang, Seite 938 / Vedi appendice, pagina 938.



**Universal hose, compatible with the most common refrigerants and compressor lubricants ■ Low permeability to refrigerant fluid ■ Field attachable and crimped solutions available with Frigolic<sup>®</sup> insert ■ Small bending radius. Improved resistance to kinking effect**

Manguera universal, compatible con los mas comunes refrigerantes y lubricantes para compresores ■ Baja permeabilidad al fluido refrigerante ■ Gama de racores integrados con inserto Frigolic<sup>®</sup> estandarizado ■ Menor radio de curvatura. Mejor resistencia a la rotura por flexibilidad

Universalschlauch, kompatibel mit den gebräuchlichsten Kühlmitteln & Kompressorschmierstoffen ■ Geringe Kühlmittel Permeabilität ■ Zwei Alternativeinbindungen möglich, mit Schellen oder mit Pressfassung dank der Frigolic<sup>®</sup> Armaturen ■ Kleiner Biegeradius. Verbessertes Knickeffektschutz

Tubo universale, compatibile con i più comuni refrigeranti e lubrificanti per compressori ■ Bassa permeabilità a fluidi refrigeranti ■ Disponibilità della doppia soluzione di raccordatura, con fascetta e con boccola pressata, grazie ai raccordi Frigolic<sup>®</sup> ■ Ridotto raggio di curvatura: migliore resistenza allo schiacciamento