



DATI TECNICI, TECHNICAL DATA

Temperatura TS- C Temperature TS- C	Min. -10 Max. +120	Min. -50 Max. +120	Pressione di collaudo PT Test pressure PT
Pressione max. consentita PS-bar Max permissible pressure PS-bar	31	23	PT-bar: 34 (31x1.1)

NOTE: E' possibile fornire tutti i modelli con pressione massima di esercizio fino a 45 bar / It is possible to supply all models with max working pressure till 45 bar

Refrigeranti/Refrigerants: R22,R502,R134a,R401A,R401B,R402A,R402B,R404A,R407C,R410A,R507 e altri/ and other ones

PED CAT.	TIPO / TYPE	VOLUME litri litres	DIMENSIONI / DIMENSIONS								LIVELLO OLIO SPIA SIGHT GLASS OIL LEVEL	Pressione differenziale di lavoro permessa (bar) Allowable differential oil pressure (bar)	*EQUALIZZAZIONE *EQUALISATION	
			D	H1	H	h	A	B	C	C1			1/4" SAE	h1
Art. 383	RLO/C-2FL/L	0.70	106	143	118	61	27	138	85	/	1/2	0.35 ÷ 2.1	OPTIONAL	65
	RLO/C-FL+SG18F/L	0.70	106	143	118	61	27	138	85	91	1/2			
	RLO/C-FL+2SG18F/L	0.70	106	143	118	61	27	138	85	91	1/2			
	RLO/C-2FL/H	0.70	106	143	118	61	27	138	85	/	1/2	2.1 ÷ 6.5		
	RLO/C-FL+SG18F/H	0.70	106	143	118	61	27	138	85	91	1/2			
	RLO/C-FL+2SG18F/H	0.70	106	143	118	61	27	138	85	91	1/2			