



LEGENDA

- 1 - Rubinetto aspirazione (opzionale)
- 2 - Rubinetto mandata
- 3 - Rubinetto carico/scarico olio 3/8" SAE-FLARE
- 4 - Commissione raffreddamento olio (opzionale)
- 5 - Pressione olio 1/4" SAE-FLARE
- 6 - Vetro spia olio
- 7 - Filtro olio
- 8 - Riscaldatore olio
- 9 - Valvola di non ritorno
- 10 - Scatola morsettera
- 11 - Basso pressione gas 1/4" SAE-FLARE
- 12 - Solenoide parzializzazione
- 13 - Alto pressione gas 1/4" SAE-FLARE
- 14 - Scarico olio su carcassa M14
- 15 - Iniezione liquido ø16/economizzatore ø22 (opzionale)
- 16 - Sensore temperatura scarico 1/8"NPT (opzionale)

KEY

- 1 - Suction shut-off valve (optional)
- 2 - Discharge shut-off valve (optional)
- 3 - Oil fill/drain valve 3/8" SAE-FLARE
- 4 - Oil cooler connections (optional)
- 5 - Oil pressure 1/4" SAE-FLARE
- 6 - Oil sight glass
- 7 - Oil filter
- 8 - Crankcase heater
- 9 - Non return valve
- 10 - Electrical box
- 11 - Low pressure gas 1/4" SAE-FLARE
- 12 - Solenoid valve for part-load operation
- 13 - High pressure gas 1/4" SAE-FLARE
- 14 - Oil drain motor housing M14
- 15 - Liquid injection ø0.63"/economiser ø0.866" (optional)
- 16 - Discharge temperature sensor 1/8"NPT (optional)

RefComp
REFRIGERANT COMPRESSORS

Lonigo (Vicenza) Italy

ATTENZIONE: IL PRESENTE DISEGNO È DI ESCLUSIVA PROPRIETÀ DELLA REFCOMP. QUESTO DISEGNO PUÒ ESSERE UTILIZZATO E DIVERGATO SOLO IN FORMA COMPLETA ED INALTERATA, QUALSIASI MODIFICA È PROIBITA E COSTITUISCE INFRAZIONE DELLE NORME DI LEGGE VIGENTI.

ATTENTION: THIS DRAWING IS EXCLUSIVE PROPERTY OF REFCOMP. THIS DRAWING MAY ONLY BE USED AND MODIFIED ONLY IN COMPLETE AND UNALTERED FORM. ANY MODIFICATIONS ARE PROHIBITED AND ARE AN INFRINGEMENT OF COPYRIGHTS.

DESIGNATO	VALIDAGNO	DATA	23/03/07
CONTROLLATO	APPROVATO	SOSTITUISCE:	MS1034
DENOMINAZIONE:		SCALA:	1:10
INGOMBRO 134-XS-040		ALTRÈ:	-
MODELLO: con rubinetti di aspirazione e scarico			

ESP: 01	ESP: 02
---------	---------

MODELLO:	MS1034
CODICE:	ESP. 02