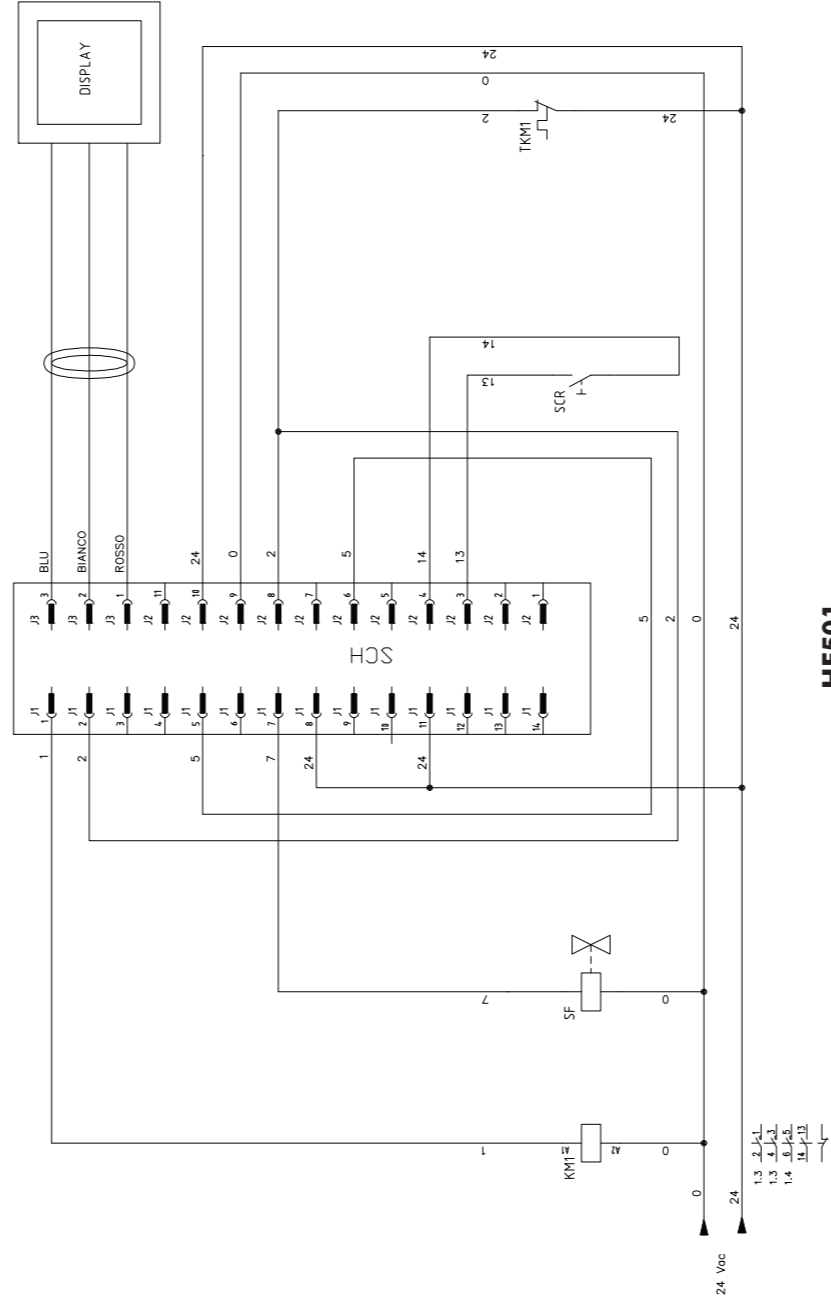


Sigla Descrizione

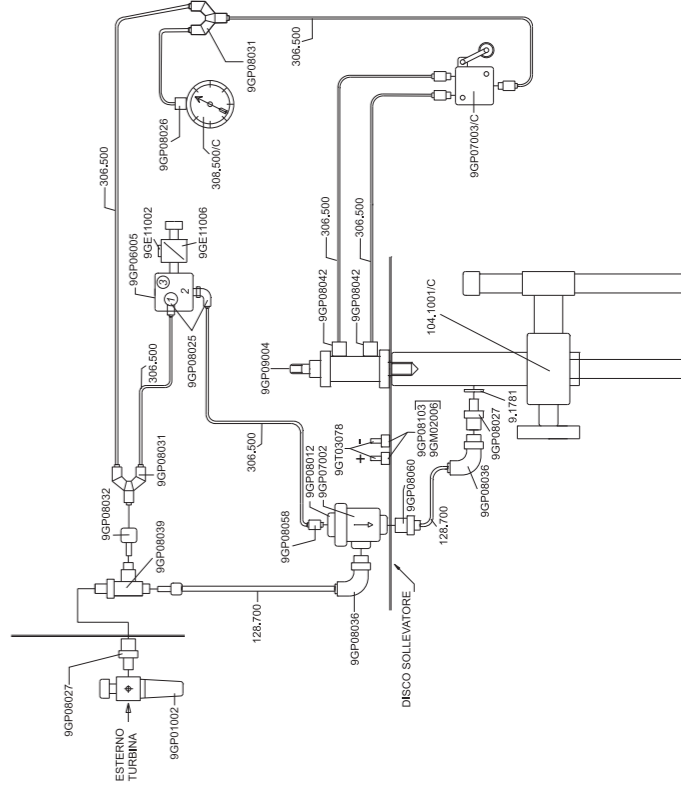
FU1	Protezione a cura dell'installatore
FU2	Fusibile circuito ausiliario
KM1	Contattore motore
M1	Motore
QS	Sezionatore generale
T	Trasformatore circuito ausiliario
TKM1	Protezione termica a motore (KLIXON)
SCF	Scheda stato filtro
SCH	Scheda elettronica
SCR	Comando remoto
SF	Elettrovalvola ROTOR-JET
GR	Grigio
G/V	Giallo/Verde
MA	Marrone
NE	Nero
RS	Rosso



**HE501
SCHEMA ELETTRICO (400V. 50 Hz.) (230V. 60 Hz.)**

Cod. N. Descrizione

104.1001/C	1	Rotojet system
128.700	-	Tubo rilisan Ø 10-8
306.500	-	Tubo rilisan Ø 4-2,7
308.500/C	1	Manometro MF/8 - 0-12
9.1781	2	Rondella Schnorr
9GE11006	1	Bobina 5W - 24V
9GE11002	1	Connettore + guarnizione + vite
9GM02006	2	Ghiera 1/4F
9GT08078	-	Tubo extraflex Ø 4 mm vuoto
9GP01002	1	Filtro regolatore Ø 3/8
9GP06005	1	Elettrovalvola a 3 vie
9GP07002	1	Valvola scarico rapido Ø 3/8
9GP07003	1	Valvola a leva 13LC/8 completa di tappi
9GP08026	1	Raccordo girevole a gomito Ø 1/8 F.
9GP08027	2	Prolunga conica Ø 3/8M- Ø 3/8 F
9GP08031	2	Forcella FFF. tubo 4
9GP08032	1	Riduzione fissa tubo 8-10
9GP08036	2	Raccordo girevole a gomito Ø 3/8 tubo 10
9GP08039	1	Raccordo girevole a T. Ø 3/8 tubo 10
9GP08042	2	Raccordo diritto 1/8 tubo 4
9GP08058	1	Raccordo diritto 1/4M tubo 4
9GP08060	1	Raccordo diritto 3/8M tubo 10
9GP08103	2	Raccordo a calzamento tubo 4
9GP09004	1	Cilindro CP40/40-DE-FP



**HE501
SCHEMA PNEUMATICO (400V. 50 Hz.) (230V. 60 Hz.)**