



symbol	description	quantity
BV1	hand ball valve G1/4	3
BV2	hand ball valve G3/8	3
F3	Gas filter , PS= 50 bar , 25 micron	1
F4	Gas filter , PS= 100 bar , 25 micron	1
F2	Gas filter , PS= 350 bar , 1 micron	1
HE2	CNG/H2O heat exchanger , PS=40 bar	1
HE3	CNG/H2O heat exchanger , PS=100 bar	1
HE4	coaxial pipes heat exchanger diam 35mm (PN160) for H2O and 20mm (PN320) for CH4	2
PG2	pressure gauge: 250 bar	1
PG4	pressure gauge: 40 bar	1
PG5	pressure gauge: 100 bar	1
PT1	pressure transducer: 0 - 250 bar	3
PT2	pressure transducer: 0- 25 bar	1
PV2	carbon steel ball valve with double acting pneumatic actuator, 2 ways, DN50 PN 16, Split Wafer	1
PV3	carbon steel ball valve with double acting pneumatic actuator, 2 ways, DN20, PN315	1
PV5	carbon steel ball valve with double acting pneumatic actuator, 2 ways, DN32, PN 350	1
PV6	carbon steel ball valve with double acting pneumatic actuator, 2 ways, DN25, PN 315	1
SV2	calibrated safety valve 35 bar, inlet DN20, discharge DN 25	1
SV5	calibrated safety valve 90 bar, inlet DN20, discharge DN 25	1
SV3	calibrated safety valve 242 bar, inlet DN20, discharge DN 25	1
TC	collar thermocouple	3
△	connection to vent	

M.T.M. s.r.l.
 SOCIETA' UNIPERSONALE
 Via La Morra 1 - 12062 -
 Cherasco (Cn), Italy
 Tel. +39 0172 48681
 Fax +39 0172 53113
 Fax +39 0172 488237
<http://www.brc.it>
 e-mail: r&s@brc.it



REV.	DATA	MODIFICHE		FIRMA
		Titolo/Title :		P&I compressor
		Commissa/Job :		W132-012
Disegno n°:		Disegnatore :	Data :	Firma :
Item n°:		M.Sartirano	15/12/06	Sostituisce il/ Replaces:
Scala/ scale:		Verificatore :	Data :	Firma :
		M.Galletta	16/12/06	Sostituito da/ Replaced by:
Formato :	A3	Approvatore :	Data :	Firma :
		P.Abellonio	16/12/06	Tavola/Sheet: 1/1

È vietato consegnare a terzi o riprodurre questo documento.
 Utilizzarne il contenuto o renderlo comunque noto a terzi
 senza autorizzazione. Ogni infrazione comporta il risarcimento
 dei danni subiti. Sono riservati tutti i diritti derivanti dalla
 concessione di brevetti per invenzioni, di modelli industriali di
 utilità e di disegni o modelli. (UNI ISO 16016)