



E' 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)

Symbol	Description	BRC code
BV10 BV11	hand ball valve G1/4	CD480105
BV13 BV14 BV15	hand ball valve G3/8	CD480125
F2	Gas filter , PS= 100 bar , 25 micron	CD480018
F3	Gas filter , PS= 350 bar , 1 micron	CD480044
HE1	CNG/H2O heat exchanger , PS=100 bar	CD480012
HE2 HE3 HE4 HE5	coaxial pipes heat exchanger diam 35mm (PN160) for H2O and 20mm (PN320) for CH4	FE488834
PG3	pressure gauge: 100 bar	CD480133
PG4 PG5	pressure gauge: 250 bar	CD480057-1
PT1 PT2 PT3 PT4	pressure transducer: 0- 250 bar	CD480043
PV3	carbon steel ball valve with double acting pneumatic actuator, 2 ways, DN32, PN 350	CD480037
PV4	carbon steel ball valve with double acting pneumatic actuator, 2 ways, DN25, PN 315	CD480041
PV5 PV6	carbon steel ball valve with double acting pneumatic actuator, 2 ways, DN20, PN315	CD480045
SV2	calibrated safety valve 90 bar, inlet DN20, discharge DN 25	CD480067A
SV3 SV4	calibrated safety valve 242 bar, inlet DN20, discharge DN 25	CD480046A
TC1 TC2 TC3	collar thermocouple	CD480039
PS1	calibrated pressure switch 230 bar	CD480098
FC1	flexible connection DN 32	*****
△	connection to vent	PR480074

M.T.M. s.r.l.
 SOCIETA' UNIPERSONALE
 Via La Morra 1 - 12062 -
 Cherasco (Cn), Italy
 Tel. +39 0172 48681
 Fax +39 0172 593113
 Fax +39 0172 488237
 http://www.brc.it
 e-mail:r@s@brc.it



Disegno n°:	0350802	REV.	DATA	MODIFICHE		FIRMA
Item n°:		Titolo/Title :		P&i compressor K160 035		
Scala/ scale:		Commissa/Job :		K160-035 EKOMETAN VRATZA LTD		
Disegnatore :	M.Sartirano	Data :	23/11/07	Firma :		Sostituisce il/ Replaces:
Verificatore :	M.Galletta	Data :	23/11/07	Firma :		Sostituito da/ Replaced by:
Approvatore :	P.Abellonio	Data :	23/11/07	Firma :		Tavola/Sheet: 1/1