



Item	Description	BRC cod
AC1	Air compressor	UT00027
FR1	FR group + 40 µm filter	CD480090 + CD480091
CS1	Condensate separator	CD480089
PS6	Safety pressure switch	CD480242
EV1 EV2	Electro-pneumatic valve 5 ways, 2 positions, single acting	CD480082
PV1	Carbon steel ball valve with double acting pneumatic actuator, 2 ways, DN50 PN16	CD480035
SP1	Unloading start up device 1s stage	FE488243-1
SP2	Unloading start up device 2nd stage	FE488757
SP3	Unloading start up device 3rd stage	FE488241-1
PV2	Carbon steel ball valve with double acting pneumatic actuator, 2 ways, DN32 PN350	CD480037
PV3	Carbon steel ball valve with double acting pneumatic actuator, 2 ways, DN25 PN350	CD480041
PV4	Carbon steel ball valve with double acting pneumatic actuator, 2 ways, DN20 PN350	CD480045

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)

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



Disegno n°:	0360806	REV.	DATA	MODIFICHE		FIRMA
Item n°:		Titolo/Title:		pneumatic system for start up and stop		
Scala/ scale:		Commessa/Job:		W160-036 EKO TRANS LTD		
		Disegnatore:	Data:	Firma:	Sostituisce il/ Replaces:	
		M.Sartirano	20/11/07			
		Verificatore:	Data:	Firma:	Sostituito da/ Replaced by:	
		M.Galletta	20/11/07			
Formato:	A3	Approvatore:	Data:	Firma:	Tavola/Sheet:	
		P.Abellonio	20/11/07		1/1	