

SHEET

REV. 4 REV. 5

INSTRUMENTS SPECIFICATION SPECIFICA STRUMENTI

Customer - Cliente

Plant - Impianto

Job - Commessa

SABIZ 25000 Kg / h

Specification N°

1E35-80-1137

Specifica N°

Rev.

18

Sheet Foglio of 2

We reserve the ownership under the law of this document with prohibition of even partial reproduction and to make it known to third persons without our written authorization

1E35Z

Ci riserviamo la proprietà a termine di legge di questo documento con divieto di riprodurlo anche in parte o di renderlo a terzi senza nostra autorizzazione scritta.

I/P CONVERTER

Convertitore I / P

Desmet Ballestra Supply

REVISIONS INDEX - INDICE DELLE REVISIONI

REV. 0	X	X																								
REV. 1	X	X																								
REV. 2																										
REV. 3																										
REV. 4																										
REV. 5																										
					'						l	l	l	L		I.						l		1		
SHEET	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
SHEET REV. 0	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
REV. 0	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52

1 0	ISSUE FOR ORDER N. 101964 - INVENSYS	RCL RCL	25.10, 10 06.10.10
REV Rev.	Issue Description Descrizione	Author Autore	Date Data

The master version of this document is stored as a digital file in a software archive. Approval process is digitally managed, details do not show on paper copies. L'originale del presente documento risiede in un database digitale. Il processo di approvazione è gestito via software e le firme non sono visibili sulle riproduzioni.



INSTRUMENT SPECIFICATION

DWG. 1E35-80-1137

CUSTOMER:

PLANT:

SABIZ 25000 Kg/h

OF

JOB:

1E35Z

Computer code:

2

Ci riserviamo la proprietà a termine di logge di questo documento con divieto di riprodurlo anche in parte o di renderlo a terzi senza nostra autorizzazione scritta.

We reserve the ownership under the law of this document with prohibition of even partial reproduction and to make it known to third persons without our written authorization

I/P CONVERTERS

1. Caratteristiche generali 2 General characteristics 3 4 1a. Trasduttori elettro-pneumatici adatti per montaggio locale Electro-pneumatic transducers suitable for local installation 6 7 FY 65.1 UP _ FY 65.2 VP _ FY 65.3 1/P 1b. Sigla 8 9 Tag 1c. Quantità 10 Quantity 11 IP 55 1d. Costruzione 12 Construction 13 Required 1e. Tropicalizzazione 14 Tropicalization 15 16 17 2. Caratteristiche tecniche 18 Thecnical characteristics 19 20 2a. Segnale ingresso 4 - 20 mA 21 Input signal 22 3 - 15 Psig 2b. Segnale uscita 23 Output signal 24 2c. Alimentazione pneumatica 20 Psig 25 Pneumatic supply 26 ~ 26 Nm3 /h. max 2d. Portata 27 Flow 28 1/4" NPT-F 2e. Connessioni pneumatiche 29 Pneumatic connections 30 1/2" NPT-F 2f. Connessioni elettriche 31 Electric connetions 32 33 34 3. Trasduttori completi di filtri riduttori 35 Transducers complete of reducing filter 36 7 bar 3a. Pressione in ingresso 37 Input pressure 38 20 psig 3b. Pressione in uscita (regolabile) 39 Outlet pressure (adjustable) 40

4		PURCH. DATA
<u> </u>		Manufacturar

Note:

4		1 1		ſ	PURCH. DATA		
3		1			Manufacturer	INVENSYS	
2					Model	E69F-B:2-P	
1	ISSUE FOR ORDER	25/10/10	Rec	-	Supplier	MUEUSYC	
Ó	ISSUE FOR BID	7/10/10	RCL				
REV.	DESCRIPTION	DATE	BY	APPR.			