



INSTRUMENTS SPECIFICATION SPECIFICA STRUMENTI

Specification N° : 1E35-80-1137

Specifica N°

Sheet : 1 of 2

Foglio

Rev. : 1

Customer - Cliente :

Plant - Impianto : SABIZ 25000 Kg / h

Job - Commessa : 1E35Z

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

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

SHEET	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
REV. 0	x	x																								
REV. 1	X	X																								
REV. 2																										
REV. 3																										
REV. 4																										
REV. 5																										

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
REV. 0																										
REV. 1																										
REV. 2																										
REV. 3																										
REV. 4																										
REV. 5																										

1	ISSUE FOR ORDER n. 101964 - INVENYS	RCL	25.10.10
0	ISSUE FOR BID	RCL	06.10.10
REV	Issue Description	Author	Date
Rev.	Descrizione	Autore	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:

SH. 2

PLANT: SABIZ 25000 Kg/h

OF 2

JOB: 1E35Z

Computer code:

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.
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 General characteristics

1a. Trasduttori elettro-pneumatici adatti per montaggio locale
Electro-pneumatic transducers suitable for local installation

1b. Sigla : FY 65.1 / P - FY 65.2 / P, FY 65.3 / P
Tag

1c. Quantità : 3
Quantity

1d. Costruzione : IP 55
Construction

1e. Tropicalizzazione : Required
Tropicalization

2. Caratteristiche tecniche Thecnical characteristics

2a. Segnale ingresso : 4 - 20 mA
Input signal

2b. Segnale uscita : 3 - 15 Psig
Output signal

2c. Alimentazione pneumatica : 20 Psig
Pneumatic supply

2d. Portata : ~ 26 Nm³ / h. max
Flow

2e. Connessioni pneumatiche : 1/4" NPT-F
Pneumatic connections

2f. Connessioni elettriche : 1/2" NPT-F
Electric connetions

3. Trasduttori completi di filtri riduttori Transducers complete of reducing filter

3a. Pressione in ingresso : 7 bar
Input pressure

3b. Pressione in uscita (regolabile) : 20 psig
Outlet pressure (adjustable)

Note :

REV.	DESCRIPTION	DATE	BY	APPR.	PURCH. DATA			
4					Manufacturer	INVEN SYS		
3					Model	E69F-B12-P		
2					Supplier	INVEN SYS		
1	ISSUE FOR ORDER	25/10/10	RCL					
0	ISSUE FOR BID	7/10/10	RCL					