

SHEET

REV. 0

REV. 1

Х

INSTRUMENTS SPECIFICATION SPECIFICA STRUMENTI

Specification N° Specifica N° 1E35-80-1175

25 | 26

Customer - Cliente

SABIZ 25000 Kg/h

Sheet Foglio of 2

Plant - *Impianto* Job - *Commessa*

1E35Z

Rev. : **0**

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.

ON-OFF GATE VALVES DOUBLE ACTING ACTUATOR

Valvole a saracinesca servoazionate Attuatore a doppio effetto

Desmet Ballestra Supply

REVISIONS INDEX - INDICE DELLE REVISIONI

15 16

19 20 21 22

11 | 12 | 13 | 14 |

REV. 2																										
REV. Z																										
REV. 3																										<u> </u>
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																										
																								·		

0	ISSUE FOR ORDER n. 101581 - CARRARO SRL	RCL	27.09.10
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. 1E35-90-1175 SH. CUSTOMER: PLANT: SABIZ REV (ALIATT) ONAJIM Computer code: GVW2A09.xls JOB: 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 connership under the law of this document with prohibition of even partial reproduction and to make it known to third persons without our written authorization GATE VALVE VALVOLA A SARACINESCA Caratteristiche generali - General characteristics 1 2 Sigla della valvola - Valve tag WV 62.1 3 Linea installazione valvola - Valve installation line **BOTTOM 62WG1** 4 5 KNIFE GATE Tipo valvola - Valve type 6 7 Valvola a tenuta perfetta completa di cilindro pneumatico a doppio effetto. 8 (Deve essere prevista anche la possibilità di azionamento manuale) 9 Adatha per Montaggio DRIZZONTALE 10 Valve with tight shut-off complete with double acting pneumatic cylinder. 11 (The possibility of a manual control has to be provided) 12 MOUNTING HORIZONTAL 13 Condizioni di esercizio - Operating conditions 14 RAW MATERIAL Fluido di processo - Process fluid 15 Pressione di esercizio - Operating pressure mt 16 Temperatura di esercizio - Operating temperature 17 Materiali - Materials 18 CASTIRON 66-25 Corpo - Body 19 **QTD** Stelo - Stem 20 **AISI 304** Saracinesca - Gate 21 PTFE Anello di tenuta - Seal ring 22 Dimensioni - Size and rating 23 Diametro nominale - Nominal diameter 24 IJΝI Attacchi - Connections 25 Accessori - Accessoires 26 N° 1 Finecorsa montato sull'operatore pneumatico per segnalare la posizione chiusa 27 della valvola. 28 N° 1 Limit switch mounted on pneumatic operator to signal the position closed of 29 valve. 30 **TELEMECANIQUE** Costruttore - Manufacturer 31 XCK-M102 TH Modello - Model 32 DOUBLE ACTING-AIR: 4 BAR Cilindro pneumatico - Pneumatic cylinder 33 Costruttore - Manufacturer 34 Modello - Model 35 Tropicalizzazione - Tropicalization 36 ASCO JUCOMATIC 5/2-110450HZ 37 SOLENOLD VALVĒ

Note:

No 12 OPERAZIONI DRA

Costruttore - Manufacturer

Modello - Model

38

39

4∩

PESO TOTALE: N 200 Kg

SUPPLIER! CARRARO SRL

ORDER n. 1 101581

ORBINOX-CARRARS

XC