



SCHEDA MANUTENZIONE



IMPIANTO
6000

SIGLA VALVOLA
LIQ3BV

MARCA
FISHER

MODELLO
N.R.

COMMITTENTE
ISAB

MATRICOLA
N.R.

TIPO DI VALVOLA
VALVOLA PNEUMATICA ON-OFF

TIPO MANUTENZIONE
☒ CORRETTIVA ☐ STRAORDINARIA

DN
1

N° SEDI
1

RATING
ANSI 600

SERVIZIO
VALVOLA SCARICO D103

OACQ
5400257240

O.P. N°

CASS. N°

FLUIDO DI PROCESSO

PRODOTTO PERICOLOSO

PORTATA MIN

PORTATA MAX

PRESSIONE

TEMPERATURA

TIPOLOGIA ATTUATORE

DATI ATTUATORE

☒ PNEUMATICO A MEMBRANA
☐ PNEUMATICO A PISTONE SING. EFF.
☐ PNEUMATICO A PISTONE DOPPIO EFF.
☐ ELETTRICO

DIRETTO ☐

CAMPO MOLLA 3÷15 psi

INVERSO ☒

DIAMETRO [mm] 290

AZIONE VALVOLA

ARIA APRE ☒

ARIA CHIUDE ☐

ALTRI DATI CARATTERISTICI:

POTENZA (kW):

TENSIONE (V):

N° FASI:

N° POLI:

ACCESSORI

☐ POSIZIONATORE PNEUMATICO

☐ TRASDUTTORE

TARATURA: 3÷15 psi

☐ POSIZIONATORE ELETTROPNEUMATICO

☒ ELETTROVALVOLA

☐ BOOSTER

☐ FINE CORSA

☐ LOCK UP

☐ VOLANTINO

☒ FILTRO RIDUTTORE

SPECIFICARE ALTRO:

INTERVENTI ESEGUITI

☐ SMONTAGGIO/RIMONTAGGIO IN IMPIANTO

☐ TARATURA ELETTROVALVOLA

☐ REVISIONE

☐ REVISIONE LOCK UP

☐ TARATURA

☐ SOSTITUZIONE LOCK UP

☐ SABBIAATURA E VERNICIATURA

☐ REVISIONE BOOSTER

☐ SMONTAGGIO E MONTAGGIO ATTUATORE

☐ TARATURA BOOSTER

☐ SABBIAATURA E VERNICIATURA ATTUATORE

☐ REVISIONE FILTRO RIDUTTORE

☐ REVISIONE ATTUATORE

☐ SOSTITUZIONE FILTRO RIDUTTORE

☐ SABBIAATURA E VERNIC. POSIZIONATORE

☐ REVISIONE FINE CORSA

☐ REVISIONE POSIZIONATORE

☐ TARATURA FINE CORSA

☒ TARATURA POSIZIONATORE

☐ REVISIONE TRASDUTTORE

☐ SOSTITUZIONE POSIZIONATORE

☐ TARATURA TRASDUTTORE

☐ REVISIONE DEL VOLANTINO MANUALE

☐ SOSTITUZIONE TRASDUTTORE

☐ SABBIAATURA E VERNICIATURA RIDUTTORE

☐ SOSTITUZIONE GUARNIZIONI

☐ REVISIONE DEL RIDUTTORE

☐ SOSTITUZIONE BADERNA

☐ REVISIONE ELETTROVALVOLA

☐ SOSTITUZIONE MEMBRANA ATTUATORE



TARATURE - PROVE - STRUMENTI DI MISURA

CAMPO
%

TARATURA RICHIESTA

VALORI PRE TARATURA

VALORI DOPO TARATURA

PROVA DI TENUTA

INPUT

UM

OUTPUT

INPUT

UM

OUTPUT

INPUT

UM

OUTPUT

PARTE

[bar]

0

0

PSI

0

3

PSI

3

3

PSI

3

CORPO

100

15

PSI

15

9

PSI

9

9

PSI

9

SEGGIO A

STRUMENTO/I DI CALIBRAZIONE - BANCO DI COLLAUDO

SEGGIO B

BANCO DI COLLAUDO N°:

MANOMETRO UTILIZZATO

SCADENZA TARATURA:

FONDO SCALA:

MATRICOLA:

SERRAGGIO CONTROLLATO BULLONERIA

BOLT SIZE:

COPPIA DI SERRAGGIO APPLICATA (CRISS-CROSS)

BOLT MATERIAL:

[N x m]:

[kg x m]:

MATERIALI SOSTITUITI

NOTE DI LAVORAZIONE

A

TIPO

DIM.

1

CONTROLLO FUNZIONALE

B

TIPO

DIM.

2

NOTEVOLE CORROSIONE SULLA CAPPELLA SI CONSIGLIA REVISIONE

C

TIPO

DIM.

3

D

4

E

5

DATA COMPILAZIONE

OPERATORE

RESP. QUALITÀ

ASSISTENTE

08/07/2025

RICIPUTO A.



MESSINA I.

