

BANCO PROVA ALTA PRESSIONE E LIBERO FLUSSO ARIA

- SCHEDA TECNICA -





Denominazione:	BANCO PROVA ALTA PRESSIONE E LIBERO FLUSSO ARIA
Utilizzo	Test di pressione e perdite di carico di tubazioni aeronautiche
Peso:	358 kg
Dimensioni d'ingombro (LxIxh):	960 x 940 x 1650 mm
Alimentazione elettrica:	230V 1F+N+T 50/60 Hz
Potenza elettrica	4.6 kW
Fluido utilizzato:	ARIA
Pressione massima di esercizio:	1400 mbar
Portata massima di esercizio:	56 m ³ /h (33 cfm)
Codice del colore:	Giallo RAL 1018

Rumorosità: ≤ 70 db

Dotazioni


Tubazioni Flessibili n.1 tipo: TPR 1-1/2" L.10 m.

SISTEMA DI SUPERVISIONE E CONTROLLO




BANCO PROVA PNEUMATICO
SIA s.r.l. - Via Alcide de Gasperi,
132 - 80059 Torre del Greco (NA).
Tel. 0818473994 - Fax 0818473624.
Email: sia@sia2.191.it

PAGINA INIZIALE CIRCUITO CREA RICETTA SETUP TREND ALLARMI LOGOFF



Data: 25/03/2015 Ora: 09:00:34 User: []


0 mbar 0,0 °C 0 m³/h

SELEZIONA LA PROVA
 PROVA PRESSIONE TEST 1
 LIBERO FLUSSO

LETTURA PARAMETRI
 SET POINT PRESSIONE 50
 ALLARME PRESSIONE 600 mbar

START STOP

PAGINA INIZIALE CIRCUITO CREA RICETTA SETUP TREND ALLARMI LOGOFF




CREA RICETTA Data: 25/03/2015 Ora: 08:51:49 User: sia

PROVA PRESSIONE
 NOME TEST1
 SCELTA SETPOINT
 PRESSIONE 50 mbar
 PORTATA
 ALLARME ALTA PRESSIONE 500 mbar
 SCRIVI ELIMINA

PROVA LIBERO FLUSSO
 NOME TEST LF
 SETPOINT PRESSIONE 50 mbar
 ALLARME ALTA PRESSIONE 600 mbar
 SCRIVI ELIMINA

PAGINA INIZIALE CIRCUITO CREA RICETTA SETUP TREND ALLARMI LOGOFF



PAGINA ALLARMI

Descrizione Allarme	Condizione	Durata
ERRORE COMUNICAZIONE PLC-PANNELLO	ON	
ASSENZA ARIA PER AZIONAMENTO VALVOLE	OFF	0,00:12:20

RESET ALLARMI

PAGINA INIZIALE CIRCUITO CREA RICETTA SETUP TREND ALLARMI LOGOFF