



# BC 1200/E

COLLAUDO - TESTING

## Codice-Code: BC1200E

Banco di collaudo fino a 1200 bar dotato di controllo manuale e moltiplicatore oleodinamico.  
**Non adatto a prove di scoppio.**

*Up to 1200 bar test bench provided with manual control and hydraulic multiplier.*  
**Not suitable for burst tests.**



### DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



PRESSIONE STATICA - <i>STATIC PRESSURE</i>	1200 Bar (14700 Psi)
PRESSIONE IMPULSI - <i>IMPULSE PRESSURE</i>	1200 Bar (17400 Psi)
PRESSIONE MINIMA DI PARTENZA <i>MIN. STARTING PRESSURE</i>	100 Bar (1450 Psi)
CONTROLLO DELLA PRESSIONE - <i>PRESSURE CONTROL</i>	Manual
PROCEDURA TEST - <i>TEST</i>	Manual
TIPO DI AZIONAMENTO - <i>TYPE OF DRIVE</i>	Hydraulic intensifier
LIQUIDO DI COLLAUDO - <i>TESTING LIQUID</i>	Fluid
N° MASSELLI - <i>N° MANIFOLDS</i>	2
N° CONNESSIONI PER MASSELLO <i>N° MANIFOLD CONNECTIONS</i>	N°01 Special Quick Connection N°2 1/4" BSP
RIEMPIMENTO LIQUIDO - <i>LIQUID FILLING</i>	Manual
PORTATA RIEMPIMENTO - <i>FILLING FLOW</i>	17 Lt./min.
SCARICO PRESSIONE - <i>PRESSURE DISCHARGE</i>	Manual
MANOMETRO PRESSIONE - <i>PRESSURE GAUGE</i>	Analogic
SICUREZZA MECCANICA VASCA DI COLLAUDO <i>DOOR MECHANICAL SAFETY DEVICE</i>	Automatic
SICUREZZA ELETTRICA VASCA DI COLLAUDO <i>DOOR ELECTRIC SAFETY DEVICE</i>	Automatic
DIMENSIONI VASCA STANDARD <i>STANDARD CHAMBER DIMENSIONS</i>	2000x830 mm (78.740"x32.677")
DIMENSIONI BANCO - <i>BENCH DIMENSIONS</i>	2500x875x1200 mm (98.425"x34.449"x47.244")
SERBATOIO - <i>TANK</i>	110 Lt.
VOLTAGGIO STANDARD - <i>STANDARD VOLTAGE</i>	400V 50 HZ 3PH
PESO SENZA OLIO - <i>WEIGHT WITHOUT OIL</i>	460 Kg (1014 Lbs)
MOLTIPLICATORE A VOLUME FISSO <i>FIXED VOLUME MULTIPLIER</i>	VOLUME OLIO - <i>OIL VOLUME</i> 0,325 Lt.



### ADATTATORE CON INNESTO RAPIDO ADAPTER WITH QUICK COUPLING

### ACCESSORI INCLUSI - INCLUDED ACCESSORIES



- FILTRO DI ASPIRAZIONE - *SUCTION FILTER*
- FILTRO DI SCARICO - *DELIVERY FILTER*

### OPTIONAL - OPTIONAL



#### VOLTAGGIO SPECIALE SPECIAL VOLTAGE



ADATTATORE MASCHIO: 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1 1/4" - 1 1/2" - 2"  
 ADAPTER: 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1 1/4" - 1 1/2" - 2"



#### ADATTATORI ADAPTERS