

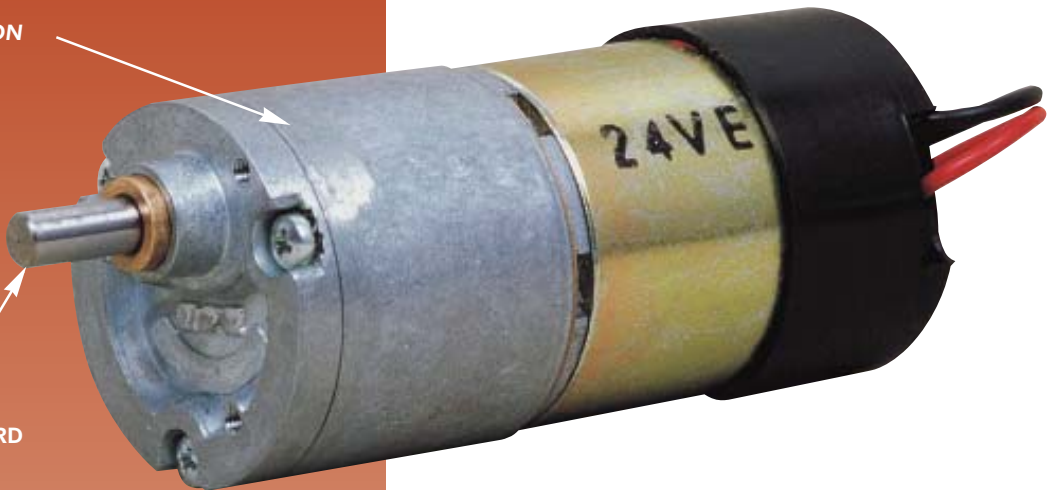
BCI



ELETTROMECCANICA S.N.C.

MODELLO BF 40 MODEL BF 40

SCATOLA PRESSOFUSA
DI PRECISIONE
BOX PRESSED
WITH PRECISION

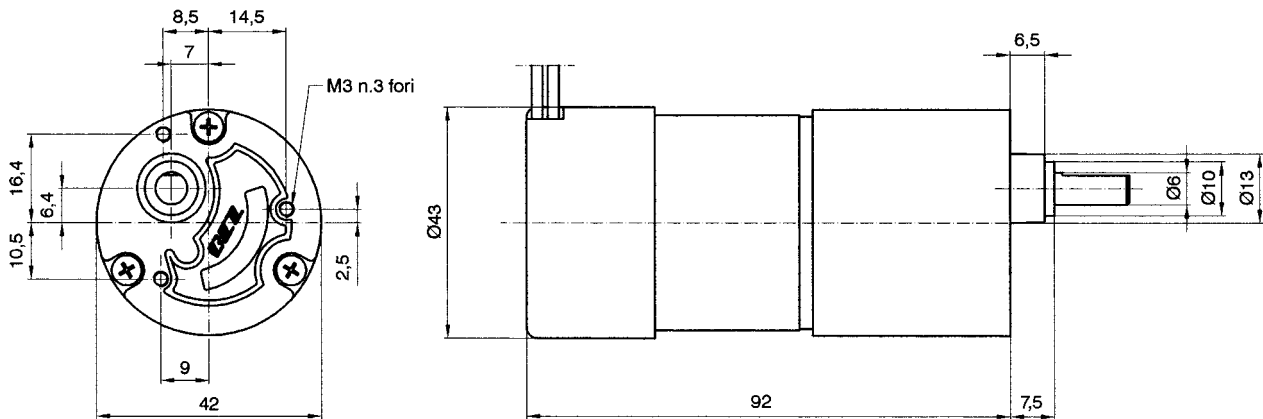


ALBERO STANDARD
RETTIFICATO Ø 6
GROUNDED
STANDARD SHAFT Ø 12



**MICROMOTORIDUTTORE PER APPLICAZIONI ELETTRONICHE
MACCHINE TESSILI - PICCOLI NASTRI TRASPORTATORI - ECC.
MOTOR-REDUCER FOR ELECTRONICS APPLICATIONS - TEXTILE MACHINES - SAW CONVEYORS -ETC.**

MODELLO BF40
MODEL BF40



CARATTERISTICHE TECNICHE COPPIA DI SPUNTO IN Kg.cm DEL MICROMOTORIDUTTORE V24 c.c.
TECHNICALS CHARACTERISTICS STARTING TORQUE IN Kg.cm OF MOTOR-REDUCER V24 DC

RPM	WATT ASSORBITI A MOTORE LIBERO WATT ABSORBED WITH FREE MOTOR	COPPIA DI SPUNTO STARTING TORQUE
25	7,5	23*
30	7,5	21*
42	7,5	17*
50	7,5	15
65	7,5	13
100	7,5	5
200	7,5	4
480	7,5	3

* COPPIA LIMITE UTILIZZABILE / * MAX TORQUE UTILIZABLE

PROTEZIONE / PROTECTION

- Apparecchio: IP00 / IP00 Equipment
- Classe isolamento: 500V / Insulation class 500V
- Avvolgimento: Classe B / Coil-winding: class B

BCZ
ELETTROMECCANICA S.N.C.