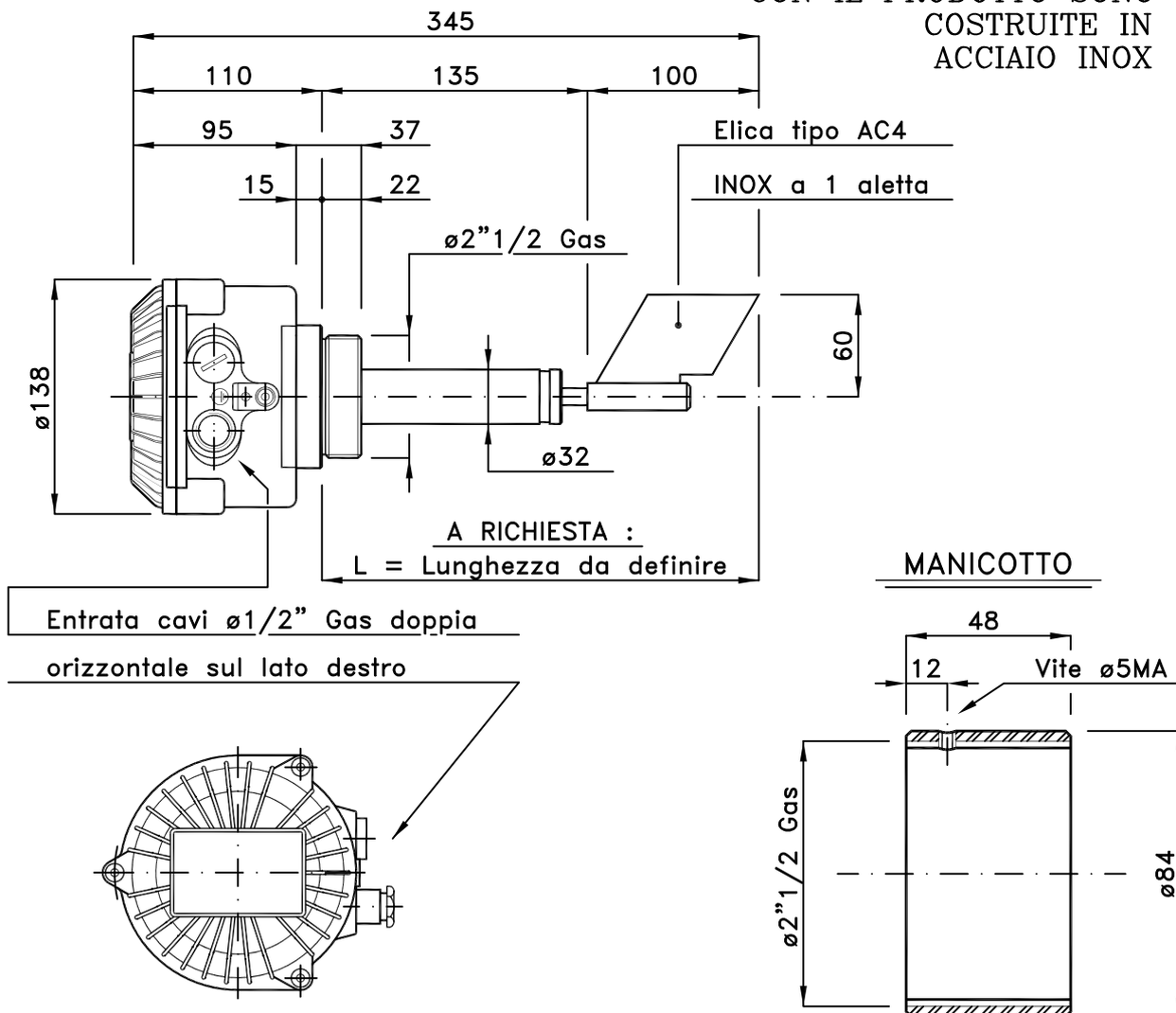
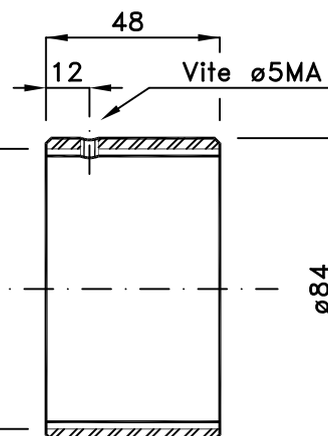


TUTTE LE PARTI A CONTATTO
CON IL PRODOTTO SONO
COSTRUITE IN
ACCIAIO INOX



Entrata cavi $\frac{1}{2}$ " Gas doppia
orizzontale sul lato destro

MANICOTTO



CABLAGGIO

- 1 - Neutro alimentazione
- 2 - Alimentazione 110 Vc.a. 50/60 Hz
- 3 - Alimentazione 220 Vc.a. 50/60 Hz
- 6 - Contatto di scambio N.C.10A/250Vc.a.
- 7 - Comune contatti
- 8 - Contatto di scambio N.A.10A/250Vc.a.

Temperatura di esercizio da -20 a $+70$ °C

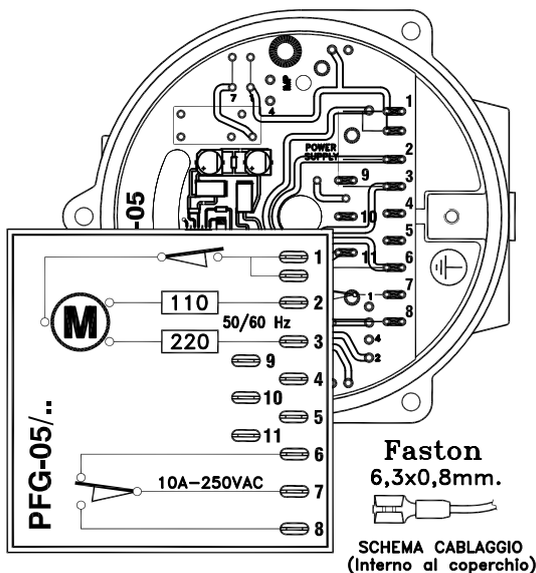
Peso : 2,900 Kg

A richiesta alim. 24/48 Vc.a. 50/60 Hz
o in corrente continua a 24 V.

Assorbimento motorino 4 W

Pressione massima di esercizio 1,1 bar

Numero di certificato TÜV IT 16 ATEX 063 X
Marcatura: II 1/2 D Ex ta/Ib IIIc T85°C IP65 Da/Db



SCHEMA CABLAGGIO
(Interno al coperchio)

Protezione IP65

