

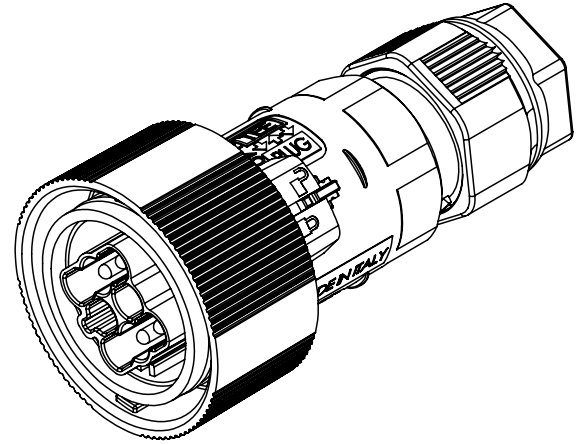
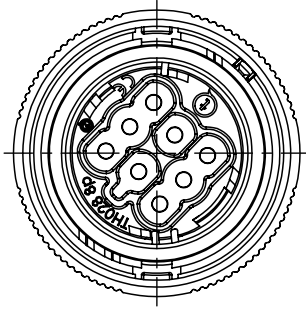
4

3

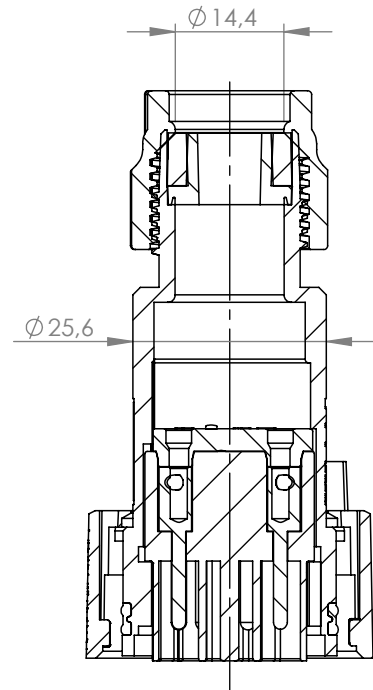
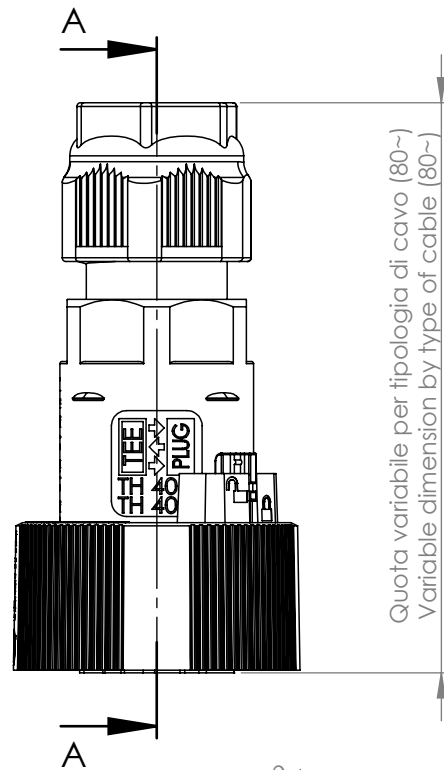
2

1

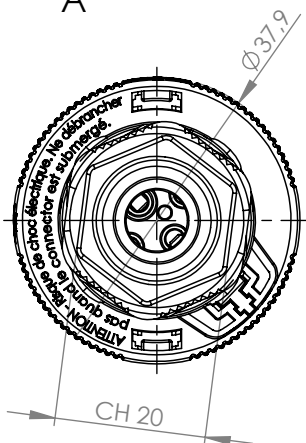
Tolleranze generali

Particolari stampati in materiale termoplastico: rif ISO 2768MK - Particolari lavorati alle macchine utensili: rif. UNI EN 22768  
Particolari tranciati in metallo: rif. UNI EN 22768 - grado IT10 per dim. lineari - grado IT11 quote di piega - angoli di piega  $\pm 1$ 

Scala 1:1



SEZIONE A-A



Cable cross section min. - max. (flexible cable) 0.25 mm<sup>2</sup> - 1.0 mm<sup>2</sup>  
 Cable diameter min. - max. 7.0 mm - 13.5 mm  
 Current max. 10A AC / DC  
 Voltage max. 400V AC (60V DC)

Materiale-Material:

Trattamento-Treatment:

N° documento cliente  
Customer ref

Disegnato - Drawn by: E.Negroni

Data: 2022-06-15

Peso [gr]: 39.31  
Weight [gr]: 39.31

Scala-Scale: 1:1

Controllato-Checked by: M.Strada

Data: 2023-02-02

Formato - Format A4

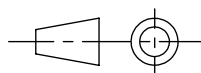
Titolo-Title:

Conector plug 8P c/ghiera screw

Nero

Progetto-Project:

TH405

N° Disegno - Drawing N°  
THB.405.D8ANome file - Filename  
THB.405.D8ARev.  
Rev.  
00Foglio N°  
Sheet N°  
1N° Fogli  
N° of sheets  
1

4

3

2

1

A meno di legge, si riserva la proprietà di questo documento con diritto di concorrenza o a terzi senza autorizzazione scritta dalla Techno s.p.a. Il presente disegno e gli informazioni contenute in esso non possono essere riprodotti, integrali o parzialmente, senza l'autorizzazione scritta dalla Techno s.p.a.

A

A