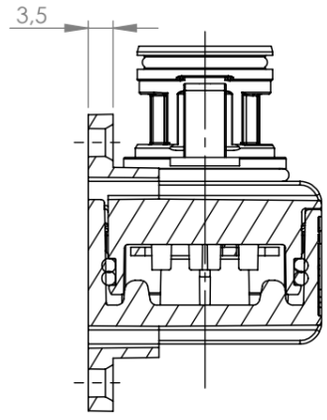
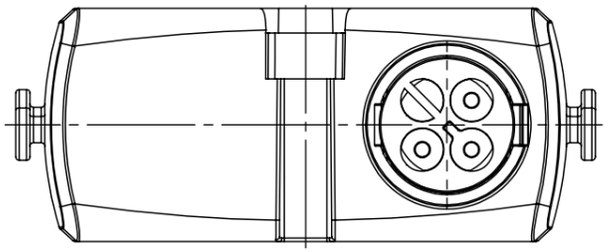
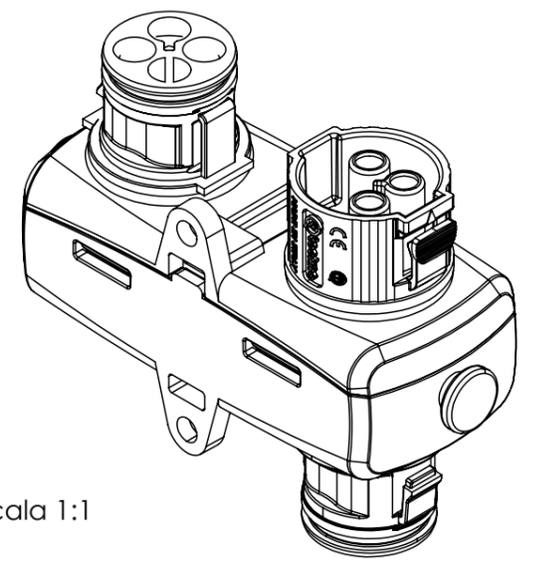
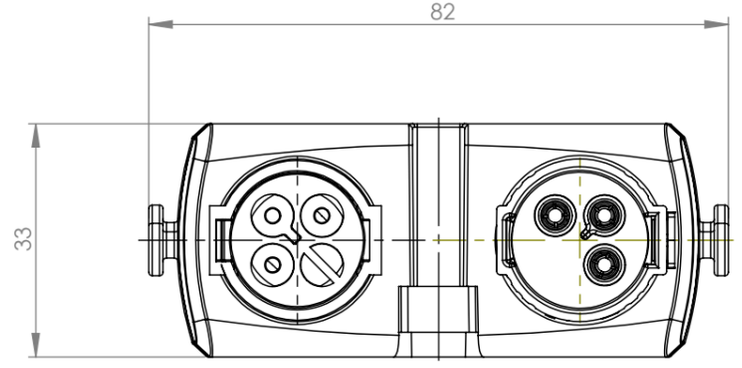
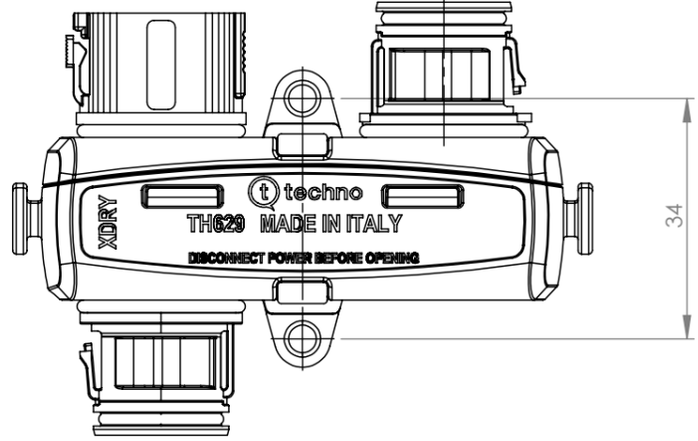
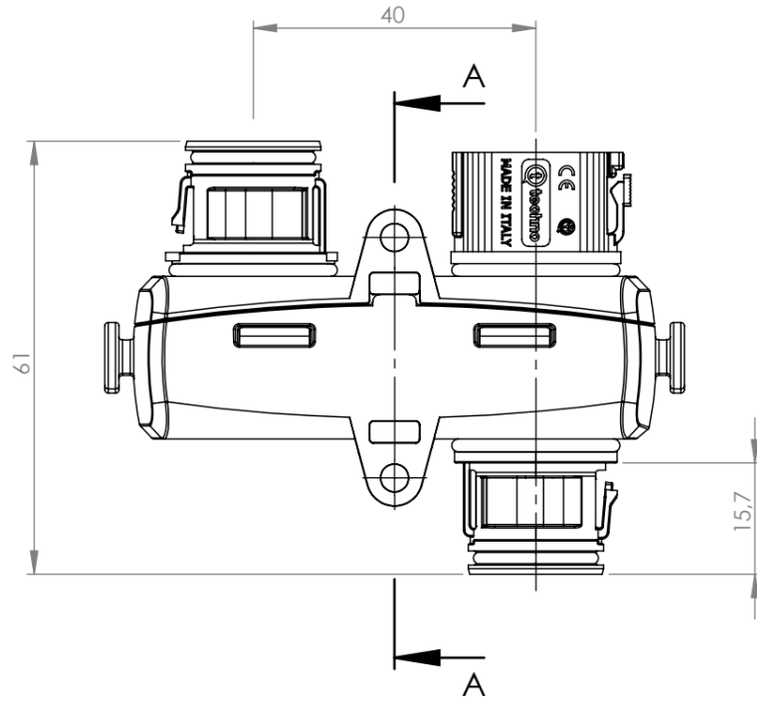


Tolleranze generali

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 ± 1



SEZIONE A-A



Scala 1:1

Questo disegno è proprietà esclusiva di Techno e non può essere copiato, ristampato, o comunque utilizzato senza permesso scritto dalla Techno s.p.a. o dalla Techno s.p.a. senza autorizzazione scritta dalla Techno s.p.a. This drawing and all informations contained here can not be used or reproduced, integrity or partially, without Techno s.p.a. written authorization.	Materiale-Material:		Titolo-Title:	
	Trattamento-Treatment:		Distributore 3 vie 3 poli guarnizioni riportate	
	N° documento cliente Customer ref		Peso [gr]: 71.43 Weight [gr]:	
	Disegnato - Drawn by: E.Negroni	Data: 2022-04-01	Scala-Scale: 1:1	Foglio N° Sheet N°
Controllato-Checked by:	Data:	Formato-Form: A3	TH629	
			N° Disegno - Drawing N° THH.629.Y3EU	Rev. Rev. A
			Nome file - Filename THH.629.Y3EU	
			N° Fogli N° of sheets 1	

DISEGNO PER VALIDAZIONE COMPONENTE