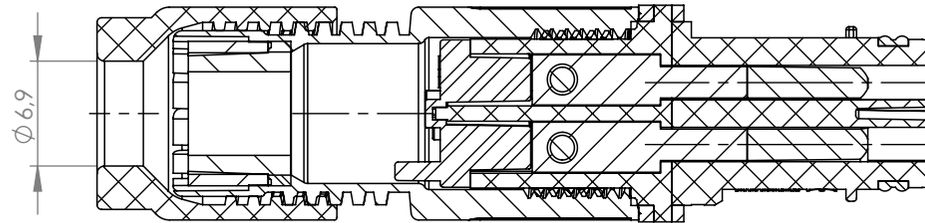
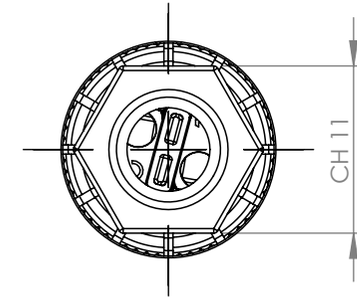
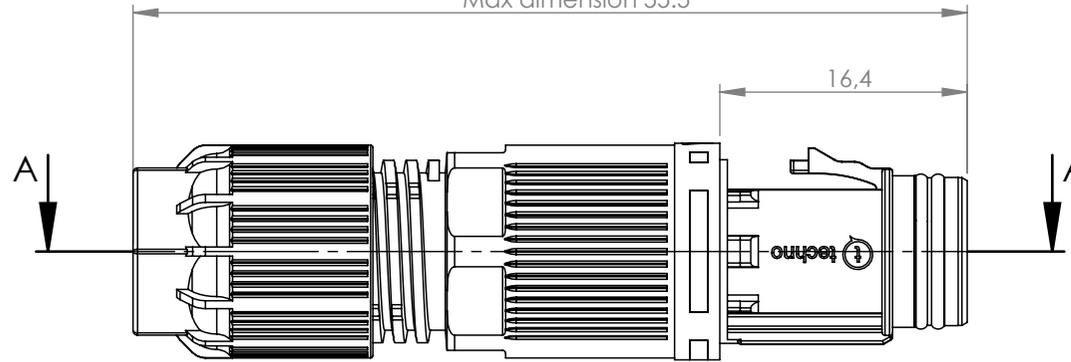
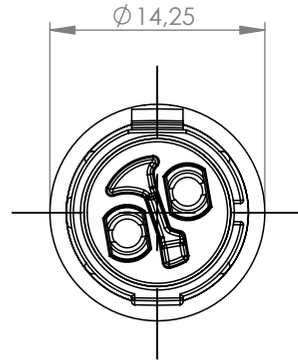


Tolleranze generali

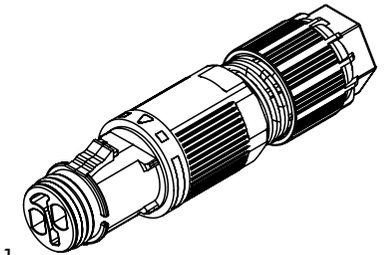
Particolari stampati in materiale termoplastico: rif. ISO 2768MK - Particolari lavorati alle macchine utensili: rif. UNI EN 22768
 Particolari tranciati in metallo: rif. UNI EN 22768 - grado IT10 per dim. lineari - grado IT11 quote di piega - angoli di piega ± 1

*= Quota variabile per tipologia di cavo
 Variable dimension by type of cable

*Dimensione max 55.5
 *Max dimension 55.5



SEZIONE A-A



Scala 1:1

A meno di legge ci riserviamo la proprietà di questo documento con i suoi diritti di riproduzione, distribuzione, comunicazione, a tutte le condizioni e a tutti i fini, senza autorizzazione scritta della Techno s.p.a. Il presente disegno e tutti i suoi contenuti sono integrali e parziali, without Techno s.p.a. authorization.	Materiale-Material:		Titolo-Title:	
	Trattamento-Treatment:		Micro connettore socket 2P	
	N° documento cliente Customer ref		Peso [gr]: Weight [gr]:	29.07
	Disegnato - Drawn by:	E.Negrone	Data: Date:	2022-06-01
	Controllato-Checked by:		Scala-Scale:	2:1
		Progetto-Project:		TH381
		N° Disegno - Drawing N°	THB.381.B2A	
		Nome file - Filename		THB.381.B2A
		Rev.	Foglio N°	N° Fogli
		Rev.	Sheet N°	N° of sheets
			1	1