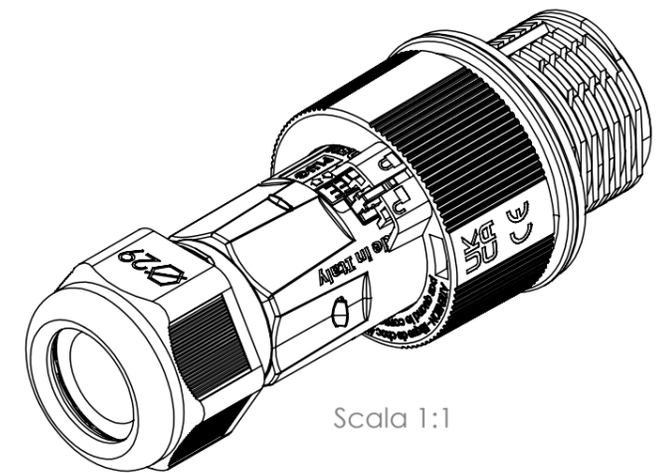
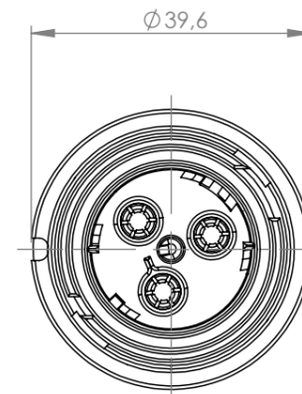
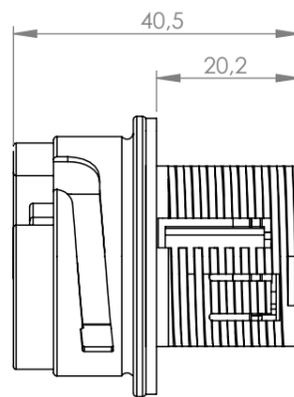
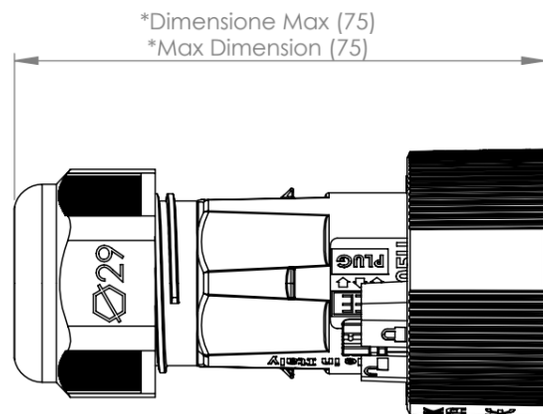
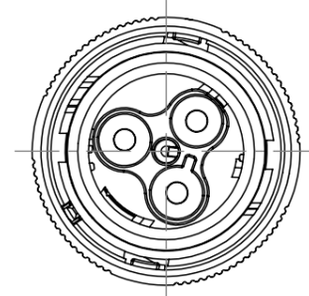


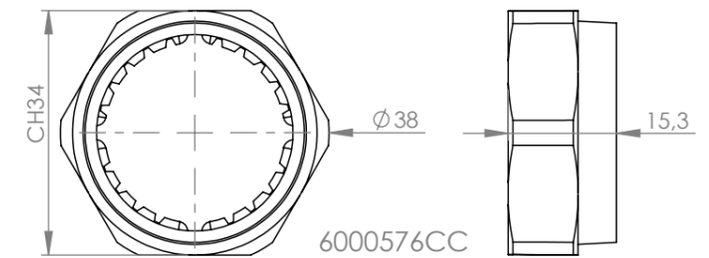
*= Quota variabile per tipologia di cavo
Variable dimension by type of cable



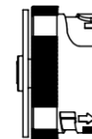
Tolleranze generali

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

ACCESSORI / ACCESSORIES



6DB00900C



6DB058000

Questo disegno è proprietà esclusiva di Techno e non può essere copiato, ristampato, o comunque utilizzato senza permesso scritto dalla Techno s.p.a. integralmente o parzialmente, senza autorizzazione scritta.	Materiale-Material:		Titolo-Title:	
	Trattamento-Treatment:		Kit Connect Panel Plug-Socket 3P IP68 Nut Version UP	
	N° documento cliente Customer ref		Peso [gr]: Weight [gr]:	74.98
	Disegnato - Drawn by:	G.Flores	Data: Date:	2025-05-05
Disegnato - Drawn by:	G.Flores	Scala-Scale:	1:1	Progetto-Project:
Controllato-Checked by:	M.Strada	Data: Date:	2025-05-12	TH406
				N° Disegno - Drawing N° THB.406.A3EU.R
				Nome file - Filename THB.406.A3EU.R
		Rev. Rev.	00	Foglio N° Sheet N°
				1
				N° Fogli N° of sheets
				1