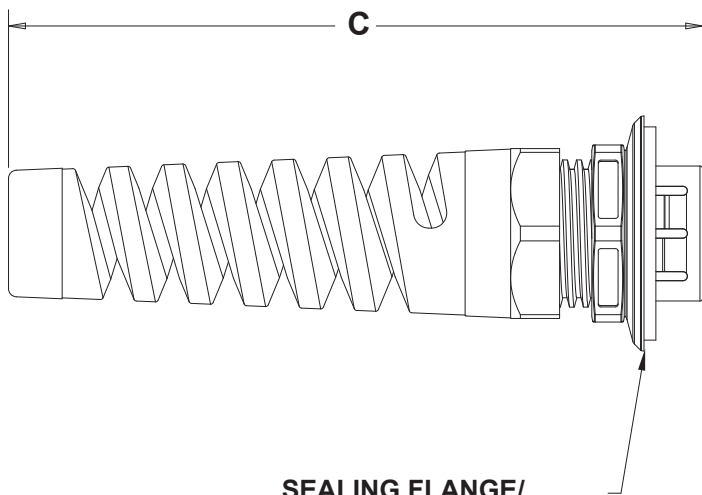


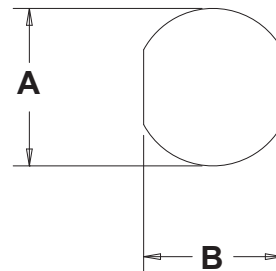
DIM.	TOL.
5mm DOWN	±0.2
5~20mm	±0.3
20~40mm	±0.4
40~60mm	±0.5
60~100mm	±0.8
100mm UP	±1.0



REVISIONS			
REV	DESCRIPTION	DATE	BY



SEALING FLANGE/
WASHER CONSTRUCTION



SUGGESTED
CLEARANCE HOLE
FOR NONTHEADED
MOUNTING

P/N	A	B	C	APPROX. CABLE DIAMETER	THICKNESS
18503AA01	12,7	11,4	63,5	Ø 1,7 - 5,3	1,6 - 3,2
18504AA01	12,7	11,4	63,5	Ø 2,9 - 6,4	1,6 - 3,2
18505AA01	15,9	14,0	71,9	Ø 1,7 - 5,8	1,6 - 3,2
18506AA01	15,9	14,0	71,9	Ø 2,7 - 8,0	1,6 - 3,2
18507AA01	19,1	16,8	87,9	Ø 1,8 - 6,4	1,6 - 3,2
18508AA01	19,1	16,8	87,9	Ø 5,8 - 10,0	1,6 - 3,2
18509AA01	22,2	19,6	98,0	Ø 2,4 - 6,6	1,6 - 3,2
18510AA01	22,2	19,6	98,0	Ø 4,3 - 11,4	1,6 - 3,2
18511AA01	25,4	22,2	109,7	Ø 6,6 - 13,9	1,6 - 3,2
18512AA01	25,4	22,2	109,7	Ø 4,6 - 11,2	1,6 - 3,2
18513AA01	28,6	25,4	124,5	Ø 12,3 - 18,0	1,6 - 3,2

WORKING TEMPERATURE: static -40°C.....+115°C
dynamic -20°C.....+100°C

PROTECTION INDEX: IP65

				TITLE CORDGRIPS	
				MATERIAL PA66 V2 (UL94)	DATE 29/08/2023
PART NUMBER SEE TABLE DRAWING NUMBER 23.08.29.185.0.E				DRAWN A.C.	
				CHECK	
SIZE A4	SCALE NTS	UNIT mm.	REV A	COLOR BLACK	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCE SEE ABOVE
				APPROVED	