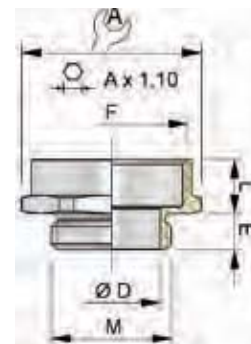
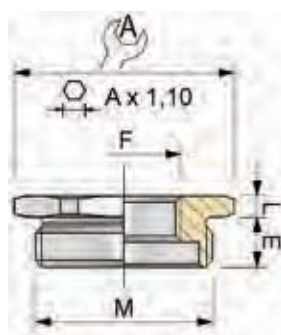
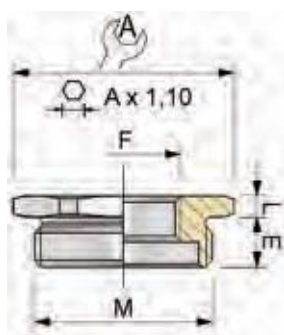


## Caractéristiques techniques

### Description

- Matériau : laiton nickelé / acier inoxydable 316 L (acier inoxydable 316 L : remplacez le dernier chiffre par 9)
- Filetage électrique Pg – Guide UTE C 68-311 – DIN 40430
- Adaptateurs, bouchons et réducteurs : IP66, IP68 avec joint



RÉDUCTEURS					RÉFÉRENCE
Pg M	Pg F	A	L	E	
Pg9	Pg7	16,0	2,0	5,0	CAP090704
Pg11	Pg7	20,0	2,0	6,0	CAP110704
Pg11	Pg9	20,0	2,0	6,0	CAP110904
Pg13	Pg9	22,0	2,5	6,0	CAP130904
Pg13	Pg11	22,0	2,5	6,0	CAP131104
Pg16	Pg9	24,0	2,5	6,0	CAP160904
Pg16	Pg11	24,0	2,5	6,0	CAP161104
Pg16	Pg13	24,0	2,5	6,0	CAP161304
Pg21	Pg09	30,0	3,0	7,0	CAP210904
Pg21	Pg11	30,0	3,0	7,0	CAP211104
Pg21	Pg13	30,0	3,0	7,0	CAP211304
Pg21	Pg16	30,0	3,0	7,0	CAP211604
Pg29	Pg16	38,0	3,0	8,0	CAP291604
Pg29	Pg21	38,0	3,0	8,0	CAP292104
Pg36	Pg21	38,0	3,5	8,0	CAP362104
Pg36	Pg29	48,0	3,5	8,0	CAP362904
Pg42	Pg29	58,0	4,0	10,0	CAP422904
Pg42	Pg36	58,0	4,0	10,0	CAP423604
N°48 NFC	Pg29	62,0	4,0	10,0	CAP482904
N°48 NFC	Pg36	62,0	4,0	10,0	CAP483604
N°48 NFC	Pg42	62,0	4,0	10,0	CAP484204
Pg48 DIN	Pg36	62,0	4,0	10,0	CAP483684
Pg48 DIN	Pg42	62,0	4,0	10,0	CAP484284

Toutes les dimensions en mm.

RÉDUCTEURS							RÉFÉRENCE
Pg M	ISO F	A	L	E	ØD	TYPE	
Pg7	12	14,0	7,0	6,5	9,8	1	CAP751774
Pg7	16	19,0	8,5	6,5	9,8	1	CAP750094
Pg9	12	19,0	2,5	6,5		2	CAP751844
Pg9	16	19,0	8,5	6,5	12,0	1	CAP750104
Pg9	20	22,0	8,5	6,5	12,0	1	CAP750364
Pg11	12	21,0	3,0	7,0		2	CAP751874
Pg11	16	21,0	7,5	7,0		2	CAP750114
Pg11	20	22,0	8,5	7,0	15,0	1	CAP750374
Pg13	16	23,0	3,0	7,0		2	CAP750124
Pg13	20	24,0	8,5	7,0	16,8	1	CAP750384
Pg13	25	27,0	9,5	7,0	16,8	1	CAP750644
Pg16	16	27,0	3,0	8,0		2	CAP750134
Pg16	20	27,0	7,5	8,0	18,5	1	CAP750394
Pg16	25	27,0	9,5	8,0	18,8	1	CAP750654
Pg21	25	32,0	3,5	8,0		2	CAP750864
Pg21	32	34,0	10,5	8,0	24,0	1	CAP750924
Pg29	32	42,0	4,0	8,5		2	CAP750934
Pg29	40	42,0	10,5	8,5	32,8	1	CAP751194
Pg36	40	51,0	4,5	8,5		2	CAP751294
Pg36	50	53,0	11,5	8,5	42,5	1	CAP751464
Pg42	50	58,0	4,5	10,0		2	CAP751474
Pg42	63	67,0	13,0	10,0	49,5	1	CAP751734
Pg48 DIN	50	64,0	5,0	11,0		2	CAP751484
Pg48 DIN	63	67,0	13,0	11,0	54,5	1	CAP751744

Toutes les dimensions en mm.