

## Type droit Série Standard

### Spécifications Techniques

#### Certification

Raccordement par filetage métrique ISO  
selon NF EN 60423

Raccordement par filetage électrique Pg  
selon guide UTE C68311 - DIN40430

#### Description

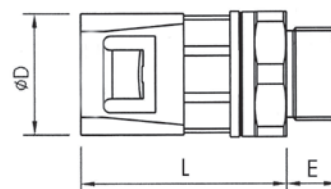
Matière : Polyamide 6.6 (UL 94 V2) - Noir.

Température d'utilisation en continu : -50°C à +135°C.

IP 66 : protection suivant NF EN 60529

(couple conduit/raccord).

IP 66 : avec joint plat sur le filetage de queue.



ISO						
CONDUIT		RACCORD		E	L	D
REPÈRE	DIAMÈTRE EXTÉRIEUR	RÉFÉRENCE	FILETAGE ISO			
7	10	CAP680127	12	8	25.2	16.1
9	13	CAP680167	16	11.5	31.4	21.3
11	15.8	CAP680177	16	11.5	33	23.7
11	15.8	CAP680207	20	11.5	33	23.7
16	21.2	CAP680217	20	14	34.7	28.9
21	28.5	CAP680257	25	16.2	36.8	36.8
29	34.5	CAP680327	32	16	37.8	43.2
36	42.5	CAP680407	40	16	47.8	53.8
48	54.5	CAP680507	50	16	53	66.9
48	54.5	CAP680637	63	16	53	66.9

Pg						
CONDUIT		RACCORD		E	L	D
REPÈRE	DIAMÈTRE EXTÉRIEUR	RÉFÉRENCE	FILETAGE Pg			
9	13	CAP680907	9	10	31.4	21.2
9	13	CAP681157	11	10	31.4	21.2
9	13	CAP681357	13	10	31.4	28.9
11	15.8	CAP680937	9	10	33	23.7
11	15.8	CAP681107	11	10	33	23.7
11	15.8	CAP681327	13	10	33	23.7
11	15.8	CAP681637	16	10	33	23.7
16	21.2	CAP681127	11	10	33	23.7
16	21.2	CAP681337	13	10	34.8	28.9
16	21.2	CAP681607	16	11.2	34.8	28.9
21	28.5	CAP682107	21	12	37	37
29	34.5	CAP682907	29	12	37.8	43
36	42.5	CAP683607	36	12.1	47.8	54