

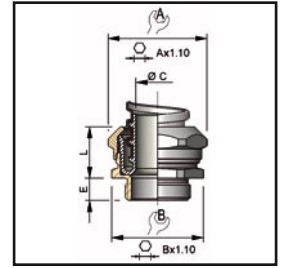


Description

- Filetage mâle
- Matière : corps du raccord en laiton nickelé, insert en laiton terminus isolant en polyéthylène
- IP 66 : protection suivant NF EN 60529
- IP 66 : avec joint plat sur le filetage de queue
- Raccordement par filetage métrique ISO selon NF EN 60423

Description

- Male thread
- Material : body in nickel plated brass, polyethylene insulated insert
- IP 66 : protection in accordance with NF EN 60529
- IP 66 : with plat sealing washer on entry thread
- ISO metric thread - NF 60423



Repère	conduit	7	9	11	13	16	21	21	29	29	36	36	48	3"
	Filetage ISO / ISO Thread	12	16	20	20	25	25	32	32	40	40	50	63	90
	CODE / CODE	339124	339164	339224	339204	339254	339264	339324	339334	339404	339414	339504	339634	339904
	A (mm) ⌀	19	22	26	28	30	36	36	47	47	60	60	74	120
	B (mm) ⌀	17	20	24	26	28	34	36	45	45	56	58	70	110
	E (mm)	6	6	7	7	8	8	8	8	10	10	11	15	22
	Ø C	7,5	9,2	11,9	13,6	15,3	20,2	20,2	26,7	26,7	34,6	34,6	45,3	72
	L (mm)	10,2	12,5	13	13,2	14	16,5	16,5	19,5	19,5	26	26	32,5	51

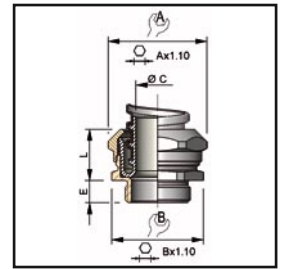


Description

- Filetage mâle
- Matière : corps du raccord en laiton nickelé, terminus isolant en polyéthylène
- IP 66 : protection suivant NF EN 60529
- IP 66 : avec joint plat sur le filetage de queue
- Raccordement par filetage électrique Pg

Description

- Male thread
- Material : body in nickel plated brass, polyethylene insulated insert
- IP 66 : protection in accordance with NF EN 60529
- IP 66 : with plat sealing washer on entry thread
- Pg electrical thread



Repère	conduit	7	9	11	13	16	21	29	36	48 NFC	48 DIN	3"	4"
	Filetage Pg / Pg Thread	7	9	11	13	16	21	29	36	48 NFC	48 DIN	3"	4"
	CODE / CODE	330704	330904	331104	331304	331604	332104	332904	333604	334804	334884	335304	335404
	A (mm) ⌀	19	22	26	28	30	36	47	60	74	74	120	150
	B (mm) ⌀	17	20	24	26	28	34	45	56	70	70	120	150
	E (mm)	6	6	7	7	8	8	10	11	11	15	25	25
	Ø C	7,5	9,2	11,9	13,6	15,3	20,2	26,7	34,6	45,3	45,3	72	97
	L (mm)	10	12,5	13	13	14	16,5	19,5	26,5	33	33	60	60

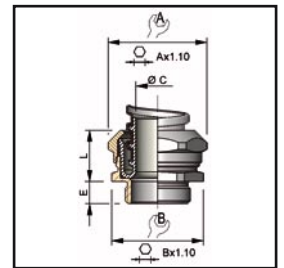


Description

- Filetage mâle
- Matière : corps du raccord en inox, terminus isolant en polyéthylène
- IP 66 : protection suivant NF EN 60529
- IP 66 : avec joint plat sur le filetage de queue
- Raccordement par filetage électrique Pg

Description

- Male thread
- Material : body stainless steel, polyethylene insulated insert
- IP 66 : protection in accordance with NF EN 60529
- IP 66 : with plat sealing washer on entry thread
- Pg electrical thread



Repère	conduit	7	9	11	13	16	21	29	36	48 NFC
	Filetage Pg / Pg Thread	7	9	11	13	16	21	29	36	48 NFC
	CODE / CODE	330709	330909	331109	331309	331609	332109	332909	333609	334809
	A (mm) ⌀	19	22	27	29	30	36	47	60	74
	B (mm) ⌀	17	20	24	26	28	34	45	56	70
	E (mm)	6	6	7	7	8	8	8	10	10
	Ø C	7,5	9,2	11,9	13,6	15,3	20,2	26,7	34,6	45,3
	L (mm)	10	12,5	13	13	14	16,5	19,5	26,5	33

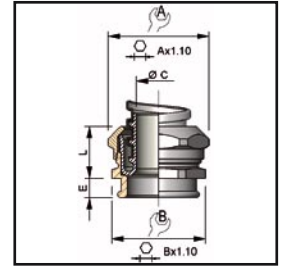


Description

- **Filetage femelle**
- Matière : corps du raccord en laiton nickelé, terminus isolant en polyéthylène
- IP 66 : protection suivant NF EN 60529
- IP 66 : avec joint plat sur le filetage de queue
- Raccordement par filetage métrique ISO selon NF EN 60423

Description

- **Female thread**
- Material : in nickel plated brass, polyéthylène insulated insert
- IP 66 : protection in accordance with NF EN 60529
- IP 66 : with plat sealing washer on entry thread
- ISO metric thread - NF 60423



Repère	conduit	7	9	11	13	16	21	21	29	29	36	36	48	3"
Filetage ISO / ISO Thread		12	16	20	20	25	25	32	32	40	40	50	63	90
CODE / CODE		629124	629164	629224	629204	629254	629264	629324	629334	629404	629414	629504	629634	629904
A (mm) \varnothing		19	22	26	28	30	36	36	47	47	60	60	74	120
B (mm) \varnothing		17	20	24	26	28	36	36	45	45	58	58	70	120
E (mm)		6	6	7	7	8	8	8	10	10	11	11	15	22
\varnothing C		7,5	9,2	11,9	13,6	15,3	20,2	20,2	26,7	26,7	34,6	34,6	45,3	72
L (mm)		10,2	12,5	13	13,2	14	16,5	16,5	19,5	19,5	26	26	32,5	51

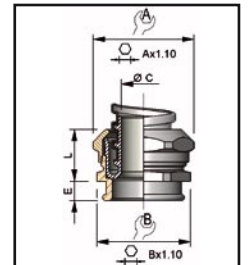


Description

- **Filetage femelle**
- Matière : corps du raccord en laiton nickelé, terminus isolant en polyéthylène
- IP 66 : protection suivant NF EN 60529
- IP 66 : avec joint plat sur le filetage de queue
- Raccordement par filetage électrique Pg

Description

- **Female thread**
- Material : body in brass, polyéthylène insulated insert
- IP 66 : protection in accordance with NF EN 60529
- IP 66 : with plat sealing washer on entry thread
- Pg electrical thread



Repère	conduit	7	9	11	13	16	21	29	36	48
Filetage Pg / Pg thread		7	9	11	13	16	21	29	36	48 NFC
CODE / CODE		620704	620904	621104	621304	621604	622104	622904	623604	624804
A (mm) \varnothing		19	22	26	28	30	36	47	60	74
B (mm) \varnothing		17	20	24	26	28	34	45	56	70
E (mm)		5	5	6	6	7	6,5	8,5	9	7,5
\varnothing C		7,5	9,2	11,9	13,6	15,3	20,2	26,7	34,6	45,3
L (mm)		10	12,5	13	13	14	16,5	23,5	26,5	33

Isolant plastique
Insulated insert

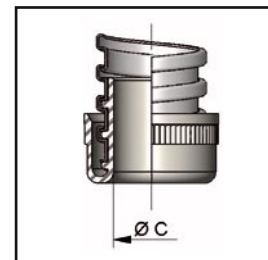


Description

■ Matière : polyéthylène

Description

■ Material : polyéthylène



Repère	conduit	7	9	11	13	16	21	29	36	48	3"	4"
	CODE / CODE	330737	330937	331137	331337	331637	332137	332937	333637	334837	335337	335437
	Ø C	7,5	9,2	11,9	13,6	15,3	20,2	26,7	34,6	45,3	69,9	95

Terminus métallique
Metallic insert

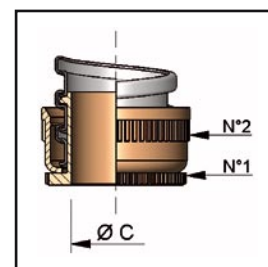


Description

■ Matière : laiton nickelé

Description

■ Material : nickel plated brass



Repère	conduit	7	9	11	13	16	21	29	36	48
	CODE / CODE	330744	330944	331144	331344	331644	332144	332944	333644	333844
	Ø C	8	9,8	12,7	14,5	16,3	21	28,6	37,3	48,8

Terminus de masse
Conductor insert

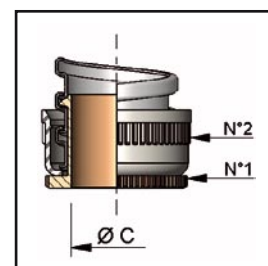


Description

■ Matière : laiton brut

Description

■ Material : brass



Repère	conduit	7	9	11	13	16	21	29	36	48
	CODE / CODE	330730	330930	331130	331330	331630	332130	332930	333630	334830
	Ø C	8	9,8	12,7	14,5	16,3	21	28,6	37,3	48,8