

Coudes 90° avec bride



Coudes 90°

Matières raccord : Zinc coulé sous pression
 joint torique : NBR

Températures d'utilisation : -40 à +100°C

Applications : Montage étanche aux projections d'eau.
 Fixé contre une paroi de boîtier au moyen de vis métalliques.

Filetage de raccordement pour presse-étoupe ou raccord pour gaine.



IP 65

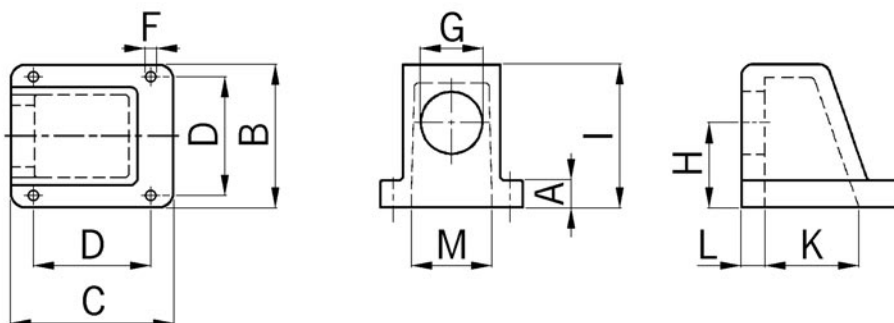
Référence article		B	C	D	FØ	A	H	I	K	L	M
	G	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm

Filetage de raccordement métrique

A5517	M16x1,5	45	48	37	4,3	8	15,5	30	28	10,5	24
A5520	M20x1,5	53	56	44	5,5	8	18,0	35	34	10,5	24
A5525	M25x1,5	63	65	54	5,5	8	22,5	42	43	11,0	35
A5532	M32x1,5	71	75	60	5,5	10	27,0	52	53	11,0	38
A5540	M40x1,5	71	75	60	5,5	10	27,0	52	53	11,0	38
A5550	M50x1,5	89	93	72	6,5	11	33,5	69	65	18,0	50
A5563	M63x1,5	96	114	84	6,5	10	37,5	74	86	14,0	67

Filetage de raccordement Pg

A5509	Pg 9	45	48	37	4,3	8	15,5	30	28	10,5	24
A5513	Pg 13	53	56	44	5,5	8	19,0	35	34	10,5	24
A5516	Pg 16	53	56	44	5,5	8	19,0	35	34	10,5	24
A5521	Pg 21	63	65	54	5,5	8	23,0	42	43	11,0	35
A5529	Pg 29	71	75	60	5,5	10	27,0	52	53	11,0	38
A5536	Pg 36	89	94	72	6,5	11	34,0	69	65	18,0	50



Coudes 90° avec bride pour 1 à 3 filetages de raccordement



Coudes 90°



Matières raccord : zinc coulé sous pression
joint torique : NBR
coloris : laque grise à effet martelé

Températures d'utilisation : -40 à +100°C

Applications : Montage étanche aux projections d'eau.
 Fixé contre une paroi de boîtier au moyen de vis métalliques.

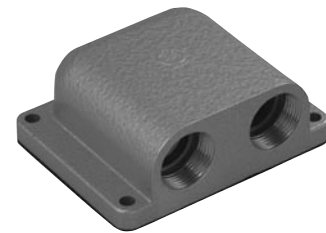
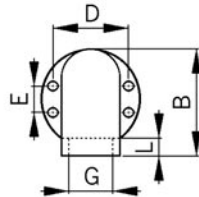
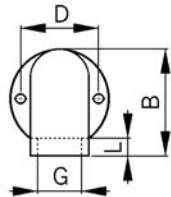
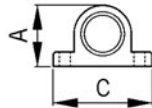
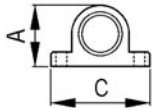


IP 65

Référence article		A	B	C	D	E	L	
	G	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm

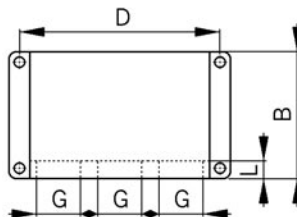
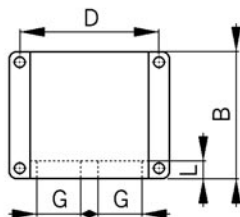
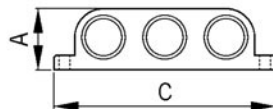
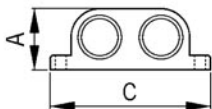
Filetage de raccordement Pg

A5516.10	Pg 16	31	42	42	36,0	-	11	4,5
A5521.10	Pg 21	40	60	60	52,5	-	12	5,2
A5529.10	Pg 29	52	76	66	54,0	36	12	5,5
A5536.10	Pg 36	62	90	85	73,0	30	12	5,5
A5516.12	2xPg16	34	70	91	79,0	58	10	5,5
A5516.13	3xPg16	34	70	124	111,0	56	10	5,5



A5516.10
A5521.10

A5529.10
A5536.10



A5516.12

A5516.13

Coudes 90° avec bride en polyamide



Coudes 90°




Matières raccord : polyamide
 joint torique : NBR
coloris : gris = 5
 noir = 2

Températures d'utilisation : -40 à +110°C

Applications : Le coude peut être ouvert pour faciliter l'insertion du câble.
 Montage simple et rapide.



IP 65

Référence article		A	B	C	D	E	F	H		
	G	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm

Filetage de raccordement métrique

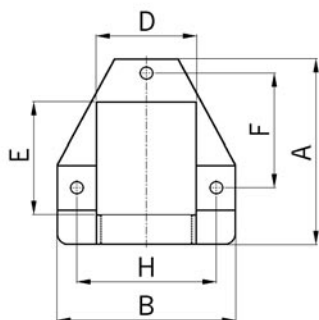
A5500.20.17	M16x1,5	49	47	35	22	27	29	37	4	5
A5500.20.20	M20x1,5	49	47	35	22	27	29	37	4	5
A5500.20.25	M25x1,5	69	65	44	30	31	42	52	6	5
A5500.20.32	M32x1,5	90	78	55	40	65	65	65	6	5
A5500.20.40	M40x1,5	100	94	66	48	68	80	80	6	5
A5500.20.50	M50x1,5	116	101	76	63	85	88	88	6	5

A5500.40.17	M16x1,5	49	47	35	22	27	29	37	4	2
A5500.40.20	M20x1,5	49	47	35	22	27	29	37	4	2
A5500.40.25	M25x1,5	69	65	44	30	31	42	52	6	2
A5500.40.32	M32x1,5	90	78	55	40	65	65	65	6	2
A5500.40.40	M40x1,5	100	94	66	48	68	80	80	6	2
A5500.40.50	M50x1,5	116	101	76	63	85	88	88	6	2

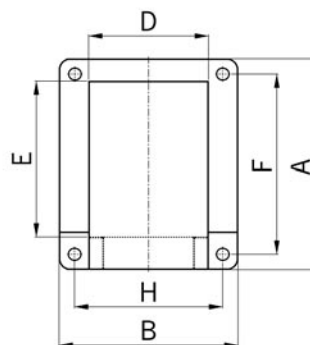
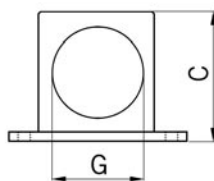
Filetage de raccordement Pg

A5520.11	Pg 11	49	47	35	22	27	29	37	4	5
A5520.16	Pg 16	49	47	35	22	27	29	37	4	5
A5520.21	Pg 21	69	65	44	30	31	42	52	6	5
A5520.29	Pg 29	90	78	55	40	65	65	65	6	5
A5520.36	Pg 36	100	94	66	48	68	80	80	6	5
A5520.48.48	Pg 48	116	101	76	63	85	88	88	6	5

A5540.11	Pg 11	49	47	35	22	27	29	37	4	2
A5540.16	Pg 16	49	47	35	22	27	29	37	4	2
A5540.21	Pg 21	69	65	44	30	31	42	52	6	2
A5540.29	Pg 29	90	78	55	40	65	65	65	6	2
A5540.36	Pg 36	100	94	66	48	68	80	80	6	2
A5540.48.48	Pg 48	116	101	76	63	85	88	88	6	2



M16 - M25
Pg11 - Pg21



M32 - M50
Pg29 - Pg48