

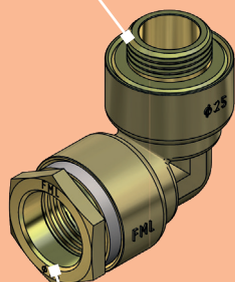
RACCORD COUDÉ À 90° MÂLE

pour tubes PE et PVC **Joint large**

COUDE À 90° MÂLE

Sortie mâle pas du gaz

Raccord incorporé à joint large



Serrage de la jonction avec la clé spécifique



Corps laiton

CARACTÉRISTIQUES

- Corps laiton CW617N / CR 450 (NF EN 1216X)
- Joint large NBR 70 SH certifié ACS
- Raccord autobuté joint large à serrage extérieur
- Garniture (écrou, rondelle, bague fendue) laiton CW617N au norme NF EN 1216X
- Le raccord est également présent sur les robinets de prise en charge, d'arrêt et robinet de compteur à joint large
- Réseau d'adduction d'eau potable
- Température du fluide inférieure à 40°
- Excellente résistance à la torsion et à l'arrachement du tube

RACCORDS LAITON

GARNITURE POUR ROBINET ET RACCORD

Joint large

métrique

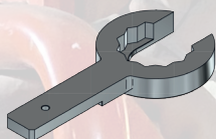
Référence	Ø ext poly (B)	Filetage (C)	D	Poids kg
RAC_SE20H	20	30x150	30	0,050
RAC_SE25H	25	36x150	36	0,070
RAC_SE32H	32	45x11 F/p	48	0,125
RAC_SE40H	40	55x11 F/p	58	0,250
RAC_SE50H	50	64x11 F/p	68	0,295
RAC_SE63H	63	80x11 F/p	85	0,480

série fer

Référence	Ø ext poly (B)	Filetage (C)	D	Poids kg
RAC_SE21H	21	30x150	30	0,060
RAC_SE27H	27	36x150	36	0,065
RAC_SE34H	34	45x11 F/p	48	0,130
RAC_SE42H	42	55x11 F/p	58	0,210
RAC_SE49H	49	64x11 F/p	65	0,260
RAC_SE60H	60	80x11 F/p	85	0,520

CLÉ DE SERRAGE

pour raccord **joint large**



* manche de clé page 140

Référence	DN	Poly	Clé (mm)	Poids kg
CLE_030	20	20	30	0,200
CLE_036	20	25	36	0,240
CLE_048	25	32	48	0,310
CLE_058	32	40	58	0,255
CLE_068	40	50	68	0,355

KIT DE TRANSFORMATION DE BOITIER

Pages 24 et 139

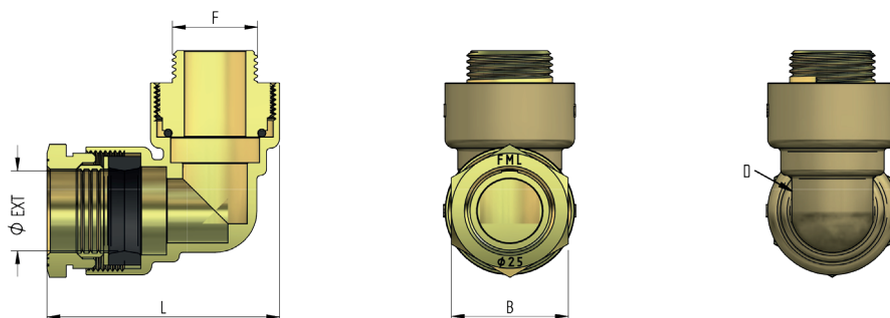


Fiche technique du catalogue disponible sur scop-fml.com



RACCORD COUDÉ À 90° MÂLE

pour tubes PE et PVC **Joint large**



série métrique

Référence	Ø ext poly	F	B	D	L	Poids kg
RAC_22011H	20	1/2"	30	23	64	0,310
RAC_22022H	25	3/4"	36	25	71	0,365
RAC_22033H	32	1"	48	35	87	0,665
RAC_22044H	40	1"1/4	58	44	110	1,180
RAC_22055H	50	1"1/2	68	51	118	1,535
RAC_22066H	63	2"	85	66	180	3,040

série fer

Référence	Ø ext	F	B	D	L	Poids kg
RAC_22311H	21	1/2"	30	23	67	0,320
RAC_22322H	27	3/4"	36	25	72	0,360
RAC_22333H	34	1"	48	35	91	0,670
RAC_22344H	42	1"1/4	58	44	110	1,140
RAC_22355H	49	1"1/2	65	51	118	1,500

série réduit

Référence	Ø ext poly	F	B	D	L	Poids kg
RAC_22110H	20	3/8"	30	23	64	0,330
RAC_22121H	25	1/2"	36	25	71	0,370
RAC_22132H	32	3/4"	48	35	87	0,670
RAC_22143H	40	1"	58	44	110	1,225
RAC_22154H	50	1"1/4	68	51	118	1,590
RAC_22165H	63	1"1/2	85	66	180	3,090

série fer réduit

Référence	Ø ext	F	B	D	L	Poids kg
RAC_22410H	21	3/8"	30	23	67	0,340
RAC_22421H	27	1/2"	36	25	72	0,365
RAC_22432H	34	3/4"	48	35	91	0,665
RAC_22443H	42	1"	58	44	110	1,185
RAC_22454H	49	1"1/4	65	51	118	1,555

série augmenté

Référence	Ø ext poly	F	B	D	L	Poids kg
RAC_22212H	20	3/4"	30	23	64	0,285
RAC_22223H	25	1"	36	25	71	0,345
RAC_22234H	32	1"1/4	48	35	87	0,610
RAC_22245H	40	1"1/2	58	44	110	1,115
RAC_22256H	50	2"	68	51	118	1,435

série fer augmenté

Référence	Ø ext	F	B	D	L	Poids kg
RAC_22512H	21	3/4"	30	23	67	0,295
RAC_22523H	27	1"	36	25	72	0,340
RAC_22534H	34	1"1/4	48	35	91	0,605
RAC_22545H	42	1"1/2	58	44	110	1,075
RAC_22556H	49	2"	65	51	118	1,400