

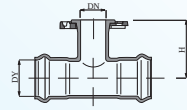
## PIÈCES DE RACCORDEMENT EN FONTE DUCTILE

pour canalisations sous pression

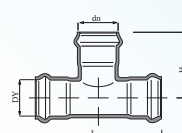
Adduction - Distribution - Irrigation

### RACCORDS À EMBOÎTEMENT POUR TUYAUX EN PVC

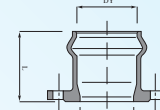
Té à 2 emboîtements et dérivation à bride



Té à 3 emboîtements



Bride à emboîtement



Diamètre de 50 à 710

**DN** **dy (fixe ou mobile)**

DN 50	40 50
DN 63	40 50 60
DN 75	40 50 60 80
DN 90	40 50 60 80
DN 110	50 60 80 100
DN 125	50 60 80 100 125
DN 140	50 60 80 100 125
DN 160	50 60 80 100 125 150
DN 200	50 60 80 100 125 150 200
DN 225	50 60 80 100 125 150 200
DN 250	50 60 80 100 125 150 200 250
DN 315	50 60 80 100 125 150 200 250 300
DN 400	50 60 80 100 125 150 200 250 300 400
DN 500	50 60 80 100 125 150 200 250 300 400 500

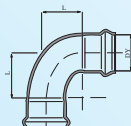
Pour les DN 630 et 710: nous consulter

**DN** **dy**

DN 50	40 50
DN 63	40 50 63
DN 75	40 50 63 90
DN 90	40 50 63 90
DN 110	50 63 90 110
DN 125	50 63 90 110 125
DN 140	50 63 90 110 125 140
DN 160	50 63 90 110 125 140 160
DN 200	50 63 90 110 125 140 160 200
DN 225	50 63 90 110 125 140 160 200 225
DN 250	50 63 90 110 125 140 160 200 225 250
DN 315	50 63 90 110 125 140 160 200 225 250 315
DN 400	50 63 90 110 125 140 160 200 225 250 315 400
DN 500	50 63 90 110 125 140 160 200 225 250 315 400 500

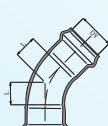
Pour les DN 630 et 710: nous consulter

Coude 1/4 à emboîtement



Diamètre de 50 à 710

Coude 1/8 à emboîtement



Diamètre de 50 à 710

Coude 1/16 à emboîtement



Diamètre de 50 à 710

Coude 1/32 à emboîtement



Diamètre de 50 à 710

Réduction à emboîtement



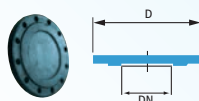
**dy** **DN**

DN 63	50
DN 75	50 63 75
DN 90	50 63 75
DN 110	50 63 75 90
DN 125	63 75 90 110
DN 140	90 110 125
DN 160	90 110 125 140
DN 200	110 125 140 160
DN 225	160 200
DN 250	160 200 225
DN 315	160 200 225 250
DN 400	250 315
DN 500	315 400

Pour les DN 630 et 710: nous consulter

# RACCORDS À BRIDES

Plaque pleine



Coude à patin



Réduction à deux brides



TE à trois brides



DN	D	L	h
60	175	160	100
80	200	165	110
100	220	180	125
125	250	200	250
150	285	220	140
200	340	250	160
250	400	350	190
300	455	400	225
350	505	450	255
400	565	500	290
500	670	600	320
600	780	700	450
700	910	800	500

Pour les DN supérieurs à 700, nous consulter

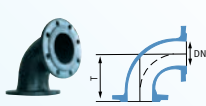
DN	dn
DN 50	40
DN 60	40 50
DN 80	50 60
DN 100	60 60
DN 125	60 80 100
DN 150	60 80 100 125
DN 200	80 100 125 150
DN 250	100 125 150 200
DN 300	100 125 150 200 250
DN 350	150 200 250 300
DN 400	200 250 300 350
DN 500	300 350 400

Pour les DN supérieurs à 700, nous consulter

DN	dn
DN 50	40 50
DN 60	40 50 60
DN 80	40 50 60 80
DN 100	40 50 60 80 100
DN 125	40 50 60 80 100 125
DN 150	50 60 80 100 125
DN 200	50 60 80 100 125 150
DN 250	60 80 100 125 150 200 250
DN 300	60 80 100 125 150 200 250 300
DN 350	60 80 100 125 150 200 250 300 350
DN 400	60 80 100 125 150 200 250 300 350 400
DN 500	60 80 100 125 150 200 250 300 350 400 500

Pour les DN supérieurs à 700, nous consulter

Coude 1/4 à deux brides



Coude 1/8 à deux brides



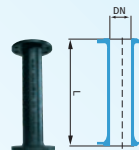
Coude 1/16 à deux brides



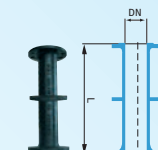
Coude 1/32 à deux brides



Manchette à deux brides



Manchette à deux brides avec colorette



Diamètre de 40 à 700

Diamètre de 40 à 700  
Longueur: 250, 500, 1000 mm

Diamètre de 40 à 700  
Longueur: 250, 500, 1000 mm

## BRIDE RAPIDE



DN	Ø ext PVC-PE mm
40/50	50
60/65	63
60/65	75
80	90
100	110
150	160
200	200
200	225
250	250
315	315
400	400
500	500

## JOINT ET BRIDE UNIVERSEL

Joint universel



DN DE mini DE maxi

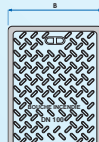
50	60	72
65	75	84
80	88	102
100	108	124
125	125	140
150	150	170
175	175	188
200	219	234
225	234	255
250	242	262
250	265	280
250	284	297
300	315	331
300	335	348
400	394	433
500	500	520

Bride universelle



## BOUCHE ET POTEAU D'INCENDIE

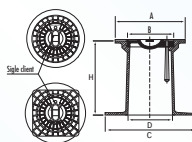
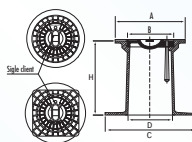
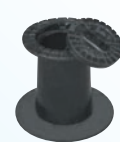
Bouche d'incendie



Poteau d'incendie



## BOUCHE A CLE CARRÉ - RONDE - HEXAGONALE



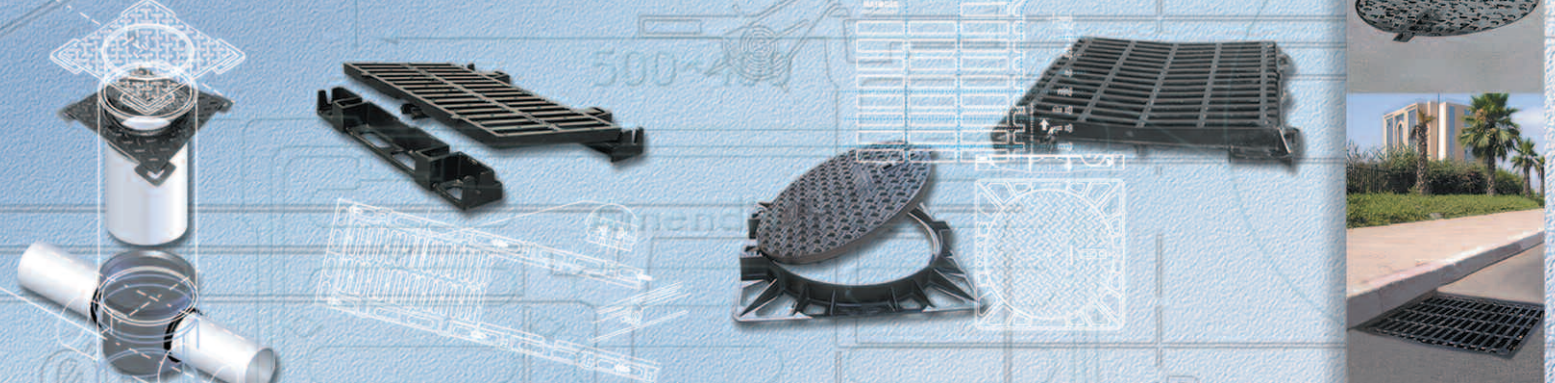
### Respect des normes

- ISO 2531 : Tuyaux, raccords et pièces accessoires en fonte ductile pour canalisations avec pression.
- NM 014.047 : Eléments de canalisation en fonte ductile pour conduite sous pression.
- NF A 48-830 : Raccords en fonte ductile pour canalisation d'eau potable en PVC, sous pression.
- NFT 54-016 : Jonction avec tuyau en PVC.
- Le revêtement est en Epoxy de qualité alimentaire.

Pour plus de détails et de renseignements techniques, veuillez consulter notre site web: [www.mafoder.com](http://www.mafoder.com)



## PIECES DE VOIRIE EN FONTE DUCTILE



### Classe D400 (sous chaussée)



Regard de chaussée carré à tampon rond ø600, double articulé & autoverrouillable

Dimensions (mm)				Poids Total/kg*
Référence	AxA	øB	H	
TR600DAC	850x850	600	100	70



Grille carrée plate/concave autoverrouillable

Dimensions (mm)				Poids Total/kg*
Référence	AxA	BxB	H1	H
GP800	800	930	70	100
GP700	700	830	70	100



Regard à grande côte de passage ø 800, Cadre carré 1000x1000

Dimensions (mm)				Poids Total/kg*
Référence	AxA	øB	H	
TR800ARC	1000x1000	800	100	130



Grille de caniveau 750\*400 articulée & autoverrouillable avec longerons

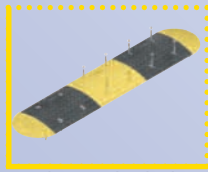
Dimensions (mm)				Poids Total/kg*
Référence	AxB	H		
GC750AR	750x400	75		50



Grille plate de caniveau

Dimensions (mm)				Poids Total/kg*
Référence	AxB	E		
GC750-4	750x400	27		30
GC750-3	750x300	27		22
GC750-2	750x250	27		18

### Ralentisseur de Véhicules



Descriptif	Encombrement (mm)	Poids	Ancrage Axe
	Long. Larg. Haut.	kg*/unité	(mm)
Ralentisseur de véhicules	500 420 40	28	M14x2

Ralentisseur de véhicules



Regard de branchement assainissement PVC ø315

Dimensions (mm)				Poids Total/kg*
Référence	A	øB	øO	H
TRA 400	400	275	225	150

### Classe B125



Regard carré à fermeture hydraulique



Regard carré à tampon rond

Dimensions (mm)				Poids Total/kg*
Référence	A	C	O	H
HC 800	855	760	675	40
HC 700	750	650	595	40
HC 600	645	600	500	37
HC 500	545	500	400	37

Dimensions (mm)				Poids Total/kg*
Référence	A	øC	øD	H
TC500	500x500	350	380	30

Regard de branchement assainissement PVC ø315

## Voirie télécom



Cadre simple à 1 plaque pour chambre sous trottoir

Référence	Dimensions (mm)					Poids Total/kg*		
	A	B	F	H	LxW	Tampon	Cadre	Ensemble
MV.TP186FS	800	620	32	46	860x680	39	22	61



Cadre double à 2 plaques pour chambre sous trottoir

Référence	Dimensions (mm)					Poids Total/kg*		
	A	B	F	H	LxW	Tampon	Cadre	Ensemble
MV.TP186D	800x2	620	32	46	1664x680	39x2	35	113



Tampon pour chambre sous chaussée

Référence	Dimensions (mm)					Poids Total/kg*		
	øO	øA	BxB	F	H	Tampon	Cadre	Ensemble
MV.TR48	800	854	1000x1000	40	100	75	53	128
MV.TP46	600	646	800x800	27	75	44	35	79

## Mobilier urbain



Banc public en bois

Dimensions (mm)			
Référence	H	h	L
MUBPB	745	440	1800



Banc public en acier

Dimensions (mm)			
Référence	H	h	L
MUBPA	745	440	1800



Poubelle public

Dimensions (mm)		Volume (L)
Référence	H	
MUP40	850	40



Dimensions (mm)		
Référence	øA	H
MUJA	790	335
MUJB	1190	500



Grille d'arbre

Dimensions (mm)		
Référence	L*L	øD
MUG12	1200*1200	650
MUG08	800*800	400

## Protection incendie



Poteau d'incendie

Dimensions (mm)			
Référence	H	DN	
	800	100	



Bouche d'incendie DN100

Dimensions (mm)			
Référence	øA	øB	H
	495	360	360
	100		

## Bouche à clé



Bouche à clé carrée & ronde

Dimensions (mm)				Poids Total/kg*		
Référence	øA	B	øC	øD	H	
BACR	170		220	110	190	6
BACR	170	114x114	220	110	190	6

## Appareil siphoïde



Appareil siphoïde

Dimensions (mm)				Poids Total/kg*
Référence	A	O	H	
AS 500	540	464	190	36
AS 700	770	620	210	60

## Bornes de sécurité



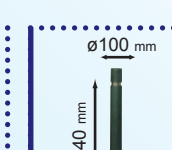
A



B



C



D



E

Demander Les notices de mise en place au service commercial



**MAFODER**



n°01 100 04263

Km 9, Route d'El Jadida • Lissasfa • Casablanca • Maroc • Tél. : (212) 522 93 02 07/08  
Fax : (212) 522 91 46 52 • mafoder@mafoder.co.ma • www.mafoder.com

