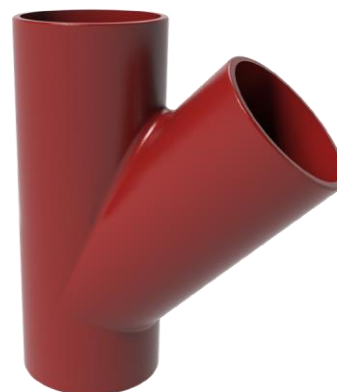


# PAM Global S

## Embranchement simple à 45°



### DESCRIPTION

Issu de la gamme standard, l'embranchement simple PAM Global S permet la jonction entre deux tronçons de tuyau à un angle de 45° pour le transport des eaux usées ou pluviales. Les raccords en fonte sont recouverts d'un film époxy brun-rouge appliqué par cataphorèse et sont entièrement et indéfiniment recyclables.

### DOMAINE D'EMPLOI

- \* Eaux pluviales
- \* Eaux vannes
- \* Eaux usées

### CONFORMITÉ

- \* Normes industrielles applicables aux produits : EN 877, CE, DIN 19522, GEG RAL-GZ 698
- \* Performances acoustiques de la gamme : Lsc,A < 10 dB(A) & La,A = 47 dB(A) selon la norme EN 14366 avec 2 l/s.
- \* Réaction au feu : Euroclasse A1

### Matériaux et revêtements

- \* Fonte
- \* Revêtement : époxy déposé par cataphorèse renforcée de couleur brun-rouge, épaisseur moyenne du film sec de 70 microns.

### PERFORMANCES TECHNIQUES

- \* Résistance à l'eau chaude : 24 h à 95 °C.
- \* Résistance aux cycles thermiques : 1 500 cycles entre 15 °C et 93 °C.
- \* Résistance aux produits chimiques pour 2 ≤ pH ≤ 12.
- \* Résistance au brouillard salin du revêtement interne : plus de 350 h.

### DONNÉES ENVIRONNEMENTALES

- \* Pourcentage de contenu recyclé : 99,0 %
- \* Informations sur le recyclage : la fonte est entièrement recyclable via le réseau industriel de recyclage existant. Source des données : fiche de déclaration environnementale et sanitaire S-P-02013

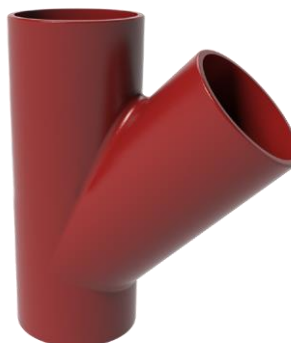
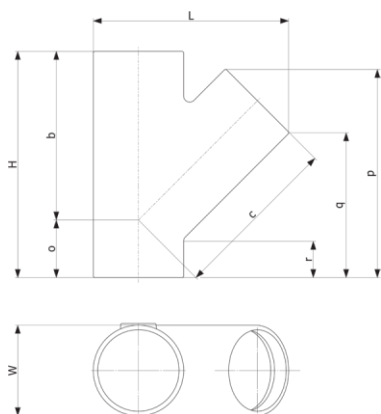


999999  
PAM GLOBAL® S  
Sample fitting



# PAM Global S

## Embranchement simple à 45°



DN	dn	L	H	W	b	c	o	p	q	r	Masse	Code produit
50	50	144	185	58	135	135	50	165	124	36	1,35	155769
75	50	156	180	83	135	135	45	161	120	43	1,6	173786
75	75	179	215	83	155	155	60	198	140	40	2,2	173787
100	50	191	200	110	165	165	35	172	131	47	2,4	155828
100	75	214	235	110	185	185	50	209	150	44	3,2	173788
100	100	238	275	110	205	205	70	253	175	45	4,0	155857
125	50	218	205	135	185	185	20	170	130	44	3,2	155877
125	75	237	240	135	195	200	45	215	156	51	4,2	176716
125	100	261	280	135	220	220	60	254	177	47	5,0	155882
125	125	284	320	135	240	240	80	296	201	49	5,2	155895
150	75	265	255	160	210	220	35	220	161	54	5,1	176733
150	100	287	295	160	240	240	55	262	185	54	5,8	155912
150	125	307	325	160	255	255	70	298	202	52	7,4	155914
150	150	323	355	160	265	265	90	333	219	53	7,9	155926
200	75	303	260	210	240	240	20	218	159	64	7,4	176734
200	100	340	310	210	270	280	40	275	197	64	9,3	155935
200	125	360	340	210	285	295	55	310	215	62	11,6	155936
200	150	383	375	210	300	300	75	353	240	66	12,3	155937
200	200	418	455	210	340	340	115	428	280	68	17,1	155944
250	100	398	330	274	315	315	15	276	198	72	13,6	155949
250	125	420	370	274	335	335	35	318	223	75	17,8	155950
250	150	440	405	274	350	350	55	358	245	75	22,0	155951
250	200	486	480	274	390	390	90	440	291	75	22,4	155952
250	250	537	560	274	430	430	130	529	335	70	29,0	155956
300	100	445	350	326	345	345	5	287	208	88	18,9	155961
300	125	464	375	326	360	360	15	316	221	80	22,7	155962
300	150	487	415	326	380	380	35	359	246	81	28,0	155963
300	200	547	485	326	415	440	70	454	305	81	31,0	155964
300	250	588	580	326	465	465	115	540	347	80	37,6	155965
300	300	634	660	326	505	505	155	661	431	115	46,3	155968
400	300	728	660	429	555	565	105	618	388	86	56,4	288118
400	400	820	835	429	645	645	190	795	492	101	98,0	288119

Toutes les dimensions sont exprimées en mm et les masses nominales en kg

Ce document est fourni à titre informatif uniquement et notre société se réserve le droit de modifier à tout moment les informations qu'il contient. Notre société décline toute responsabilité en cas d'utilisation ou d'installation de matériaux non conformes aux règles prescrites dans ce document ainsi qu'aux normes, aux documents techniques et aux règles professionnelles applicables. Toute commande passée sera soumise à nos conditions générales de vente, disponibles sur demande. Les dessins et/ou images sont la propriété exclusive de Pam Building et sont confidentiels. Ils ne doivent pas être reproduits ou divulgués à des tiers sans autorisation écrite. Ils ne peuvent être utilisés qu'aux fins pour lesquelles ils ont été émis et sont restituables sur demande.

### Pam Building

130 Impasse du Chêne • 54700 BOUXIÈRES-SOUS-FROIDMONT • France • Tél. : +33 (0) 3 66 88 19 47 • E-mail : tc@pambuilding.com • www.pambuilding.com Société par actions simplifiée au capital de 6 812 970,75 € • SIREN 799 283 882 • RCS NANCY