

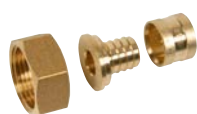


RACCORD À GLISSEMENT

**SERTI**  
**gliss**

SERTIGLISS

Avec un outillage simple et économique, le système permet un raccordement **rapide, fiable et indémontable**. Laiton titré CW617N-DW.



Ø	Surconditionnement	Code	Prix H.T. (la pièce)
<b>Écrou tournant</b>			
3/8" - 12	225	E812	1,48
3/8" - 16	225	E816	2,17
1/2" - 12	225	E212	1,60
1/2" - 16	225	E216	1,76
1/2" - 20	150	E220	1,86
3/4" - 16	150	E416	2,47
3/4" - 20	150	E420	2,60
3/4" - 25	150	E425	4,76
1" - 25	150	E1025	8,53



Ø	Surconditionnement	Code	Prix H.T. (la pièce)
<b>Mâle fixe</b>			
3/8" - 12	225	M812	1,76
3/8" - 16	225	M816	2,08
1/2" - 12	225	M212	1,69
1/2" - 16	225	M216	1,72
1/2" - 20	150	M220	2,50
3/4" - 16	150	M416	3,44
3/4" - 20	150	M420	4,19
3/4" - 25	150	M425	6,22



Ø	Surconditionnement	Code	Prix H.T. (la pièce)
<b>Femelle fixe</b>			
3/8" - 12	225	F812	2,54
3/8" - 16	225	F816	3,62
1/2" - 12	225	F212	2,85
1/2" - 16	150	F216	3,03
1/2" - 20	150	F220	3,48
3/4" - 20	100	F420	5,06



Ø	Surconditionnement	Code	Prix H.T. (la pièce)
<b>Coude</b>			
<i>Pour la référence C32 : par boîte de 20.</i>			
12	150	C12	4,39
16	150	C16	3,46
20	150	C20	4,26
25	100	C25	8,51



Ø	Surconditionnement	Code	Prix H.T. (la pièce)
<b>Coude mâle</b>			
3/8" - 12	150	CM812	4,70
3/8" - 16	150	CM816	6,44
1/2" - 12	150	CM212	4,70
1/2" - 16	150	CM216	4,70
1/2" - 20	150	CM220	5,96
3/4" - 25	75	CM425	11,80



Ø	Surconditionnement	Code	Prix H.T. (la pièce)
<b>Coude femelle</b>			
3/8" - 12	150	CF812	4,08
3/8" - 16	150	CF816	6,80
1/2" - 12	150	CF212	4,05
1/2" - 16	150	CF216	3,36
1/2" - 20	150	CF220	4,51
3/4" - 25	100	CF425	12,27



Ø	Surconditionnement	Code	Prix H.T. (la pièce)
<b>Coude écrou tournant</b>			
3/8" - 16	100	CE816	8,79
1/2" - 12	150	CE212	8,45
1/2" - 16	150	CE216	8,79
1/2" - 20	100	CE220	12,50
3/4" - 16	100	CE416	13,57
3/4" - 20	100	CE420	13,98
3/4" - 25	100	CE425	16,38



Ø	Surconditionnement	Code	Prix H.T. (la pièce)
<b>Coude à applique court</b>			
1/2" - 12	100	CA212	4,62
1/2" - 16	100	CA216	4,38
1/2" - 20	100	CA220	4,94



Ø	Surconditionnement	Code	Prix H.T. (la pièce)
<b>Coude à applique long</b>			
1/2" - 12	100	CAL212	6,97
1/2" - 16	100	CAL216	7,58
1/2" - 20	100	CAL220	8,45

Ø	Surconditionnement	Code	Prix H.T. (la pièce)
<b>Té à applique</b>			
<i>Par boîte de 20.</i>			
12 - M3/8" - F1/2"	80	TAMF12	8,48
16 - M3/8" - F1/2"	80	TAMF16	8,48

**SERTIFIX****SERTI  
fix**

Retrouvez nos kits de fixation pour robinetterie à glissement, voir page 50.



Télécharger nos fiches techniques sur notre site web : [www.pbtub.fr](http://www.pbtub.fr)

## CONDITIONNEMENT



- ▶ Par boîte de 25 pièces indivisible.
- ▶ Boîte étiquetée avec photos et gencod.
- ▶ Chaque raccord est livré en sachet individuel avec code-barre.
- ▶ Livraison possible à l'unité à partir du Ø 25.
- ▶ Nouveau sur-conditionnement : colis poids maximal de 15 kg.

Ø	Surconditionnement	Code	Prix H.T. (la pièce)
---	--------------------	------	----------------------

### Té égal

Pour la référence T32 : par boîte de 15.

12 - 12 - 12	100	T12	4,49
16 - 16 - 16	100	T16	4,52
20 - 20 - 20	100	T20	5,96
25 - 25 - 25	75	T25	14,76

### Té mâle

12 - 1/2" - 12	100	TM212	5,95
16 - 1/2" - 16	100	TM216	5,06
20 - 1/2" - 20	100	TM220	7,09
25 - 3/4" - 25	75	TM425	13,53

### Té inégal

16 - 12 - 12	100	T161212	6,44
16 - 12 - 16	100	T161216	6,11
16 - 16 - 12	100	T161612	6,44
16 - 20 - 16	100	T162016	6,58
20 - 12 - 16	100	T201216	6,11
20 - 12 - 20	100	T201220	6,11
20 - 16 - 16	100	T201616	6,11
20 - 16 - 20	100	T201620	5,96
20 - 20 - 16	100	T202016	9,77
25 - 20 - 20	75	T252020	9,75
25 - 20 - 25	75	T252025	10,39

### Té femelle

Pour la référence TF425 : par boîte de 20.

12 - 1/2" - 12	100	TF212	5,48
16 - 1/2" - 16	100	TF216	6,64
20 - 1/2" - 20	100	TF220	6,11
25 - 3/4" - 25	75	TF425	15,82

### Manchon inégal

12 - 16	225	MA1216	3,64
12 - 20	225	MA1220	4,55
16 - 20	225	MA1620	4,33
20 - 25	75	MA2025	8,51

Ø	Surconditionnement	Code	Prix H.T. (la pièce)
---	--------------------	------	----------------------

### Manchon égal

12	225	MA12	2,00
16	225	MA16	2,28
20	150	MA20	3,62
25	100	MA25	8,79

### Adaptateur pour tube cuivre

10 x 12 - 12	225	AC1212	1,75
10 x 12 - 14	225	AC1214	1,82
13 x 16 - 12	225	AC1612	1,88
13 x 16 - 14	225	AC1614	1,86
13 x 16 - 16	225	AC1616	1,90
13 x 16 - 18	225	AC1618	3,40
16 x 20 - 16	150	AC2016	3,40
16 x 20 - 18	150	AC2018	3,40

### Coude pour tube cuivre

10 x 12 - 12	150	CAC1212	4,51
10 x 12 - 14	150	CAC1214	4,08
13 x 16 - 14	150	CAC1614	4,40
13 x 16 - 16	150	CAC1616	3,79
16 x 20 - 16	150	CAC2016	3,62
16 x 20 - 18	150	CAC2018	4,88

### Vanne à glissement

1/2" - 10 x 12	150	VANP212	9,76
1/2" - 13 x 16	150	VANP216	9,76

### Sortie de cloison

Vendue par boîte de 5.

Pour tube 10 x 12	20	SC12	12,39
Pour tube 13 x 16	20	SC16	12,90

## OUTILLAGE SERTIGLISS



Voir page 59.