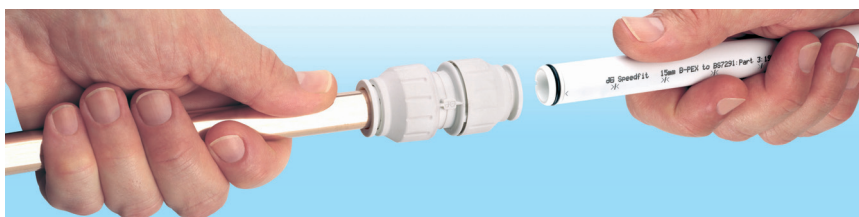




Plomberie Bâtiment

Compatible tube PEX - PER - Cuivre



Union double égale



RÉFÉRENCE	Ø MM	QUANTITÉ/ SACHET/BOÎTE
PEM0412W	12	10/ 80
PEM0416W	16	5/ 40
PEM0420W	20	5/ 20

Convient pour le chauffage central.

Equerre à queue lisse



RÉFÉRENCE	Ø MM 1 x 2	QUANTITÉ/ SACHET/BOÎTE
PEM221212W	12 x 12	10/100
PEM221616W	16 x 16	10/ 50
PEM222020W	20 x 20	5/ 30

Convient pour le chauffage central.

Equerre égale



RÉFÉRENCE	Ø MM	QUANTITÉ/ SACHET/BOÎTE
PEM0312W	12	10/ 50
PEM0316W	16	5/ 40
PEM0320W	20	5/ 20

Convient pour le chauffage central.

Té réduit



RÉFÉRENCE	Ø MM 1 x 2 x 3	QUANTITÉ/ SACHET/BOÎTE
PEM3020AW	20 x 20 x 16	5/ 15
PEM3020BW	20 x 16 x 16	5/ 15

Convient pour le chauffage central.

Té égal



RÉFÉRENCE	Ø MM	QUANTITÉ/ SACHET/BOÎTE
PEM0212W	12	5/ 40
PEM0216W	16	5/ 20
PEM0220W	20	5/ 15

Convient pour le chauffage central.

Réduction à queue lisse



RÉFÉRENCE	Ø MM 1 x 2	QUANTITÉ/ SACHET/BOÎTE
PEM061612W	16 x 12	10/100
PEM062016W	20 x 16	10/ 50

Convient pour le chauffage central.

Té à queue lisse



RÉFÉRENCE	Ø MM 1 x 2 x 3	QUANTITÉ/ SACHET/BOÎTE
PEM531212W	12 x 12 x 12	5/ 50

Convient pour le chauffage central.

Bouchon pour tube



RÉFÉRENCE	Ø MM	QUANTITÉ/ SACHET/BOÎTE
PSE4612W	12	10/250
PSE4616W	16	10/150
PSE4620W	20	5/ 80

Convient pour le chauffage central.

Valve d'arrêt laiton chromé



RÉFÉRENCE	Ø MM	QUANTITÉ/ SACHET/BOÎTE
16HSV	16	2/ 20
20HSV	20	1/ 8

Convient pour le chauffage central.

Fourrure pour tubes plastique



RÉFÉRENCE	Ø TUBE MM EXT X INT	QUANTITÉ/ SACHET/BOÎTE
TSM12	12 x 8,5	50/500
TSM16	16 x 11,5	50/500
TSM20	20 x 14	25/250

Convient pour le chauffage central.

Les produits doivent être mis en œuvre selon nos spécifications et préconisations, ainsi que les règles de l'art applicables.

Union simple mâle



RÉFÉRENCE	Ø BSP x MM	QUANTITÉ/ SACHET/BOÎTE
MW011614	1/2 x 16	5/ 50
MW011616	3/4 x 16	5/ 50
MW012014	1/2 x 20	5/ 50
MW012016	3/4 x 20	5/ 50

RÉFÉRENCE	Ø BSP x MM	QUANTITÉ/ SACHET/BOÎTE
12MC3/8	3/8 x 12	10/100
12MC1/2	1/2 x 12	5/100

Couple de serrage à respecter*
Convient pour le chauffage central.

Union femelle écrou laiton



RÉFÉRENCE	Ø BSP x MM	QUANTITÉ/ SACHET/BOÎTE
PEMSTC1214	1/2 x 12	5/ 50
PEMSTC1614	1/2 x 16	5/ 50
PEMSTC2016	3/4 x 20	5/ 30

Écrou à fond plat.
Couple de serrage à respecter*.
Convient pour le chauffage central.

Douille de jonction mâle



RÉFÉRENCE	Ø BSPT x MM	QUANTITÉ/ SACHET/BOÎTE
MW051614	1/2 x 16	5/100
MW052014	1/2 x 20	5/100

Couple de serrage à respecter*.
Convient pour le chauffage central.

Équerre femelle avec trous de fixation



RÉFÉRENCE	Ø BSP x MM	QUANTITÉ/ SACHET/BOÎTE
16WB	1/2 x 16	25
20WB	3/4 x 20	20

Couple de serrage à respecter*.
Convient pour le chauffage central.

Eau froide, eau chaude sanitaire, chauffage central.

Température et pression de service :
20 bar à 20°C – 10 bar à 70°C – 6 bar à 95°C
mini : 1°C / maxi : 95°C

	Filetage	*Couple de serrage (Nm)
Plastique	1/2" BSP	3,0
	3/4" BSP	4,0
Laiton	1/2" BSP(T)	4,0
	3/4" BSP - 1" BSP	5,0

BSP : cylindrique
BSPT : conique

FLEXIBLES TRESSE INOX

Pour mélangeurs monobloc



RÉFÉRENCE	Ø MALE x MM	QUANTITÉ/ SACHET/BOÎTE
FLX48	M10 x 12	1 paire/50 paires



Eau froide, eau chaude sanitaire.

Température et pression de service :
12 bar à 20°C – 6 bar à 65°C
mini : 1°C / maxi : 65°C

John Guest SA

143-147 Avenue Charles Floquet - Parc Gustave Eiffel - F-93593 Le Blanc-Mesnil Cedex
tel : +33 (0)1 48 65 52 29 - Fax : +33 (0)1 48 65 43 40
Email : info@johnguest.fr - Internet : www.johnguest.com