

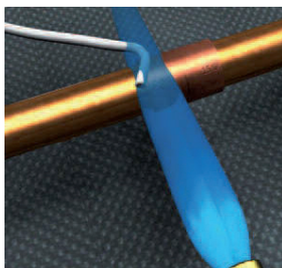
# Series 5000



Série 5000 - Gamme de raccords cuivre à souder et à braser.

## Caractéristique et avantages :

- Une large gamme de raccords du diamètre 6mm au 159mm.
- Conçus pour une utilisation avec le tube en cuivre fabriqués selon la norme EN 1057.
- Une large gamme certifiée NF  <sup>(1)</sup>.
- Le cuivre garantit une bonne conductibilité thermique, une résistance à la corrosion, des propriétés biologiques et est totalement recyclable.
- Convient pour une utilisation dans les systèmes de distribution d'eau chaude et eau froide sanitaire, système de chauffage ou de refroidissement, gaz naturel ou liquéfié.

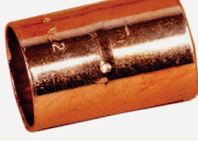


Raccords Cuivre Série 5000			
Diamètre (mm)	Pression de service (bar)		
	-20° à 110°C	150°C	200°C
6	79.1	67.3	35.6
8	57.9	49.2	26.1
10	45.7	38.8	20.5
12	37.7	32.0	17.0
15	35.1	29.8	15.8
18	33.3	28.3	15.0
22	30.6	26.0	13.8
28	23.8	20.3	10.7
35	21.1	17.9	9.5
42	19.3	16.4	8.7
54	16.3	13.9	7.3

(1): Pour plus d'information sur les références certifiées NF, veuillez consulter le site internet [www.conexbanninger.com](http://www.conexbanninger.com) ou le catalogue général de Conex Banninger France.

# Series 5000

## Gamme de la Série 5000

<b>Courbe 90° MF</b>	<b>Courbe 90° FF</b>	<b>Coude union 2 pièces FF</b>	<b>Coude à 45° MF</b>	<b>Coude à 45° FF</b>
				
<b>5001A</b> De: 6mm Au: 159mm	<b>5002A</b> De: 6mm Au: 159mm	<b>5002G</b> De: 12 x 3/8" Au: 28x1"	<b>5040</b> De: 8mm Au: 133mm	<b>5041</b> De: 6mm Au: 159mm
<b>Courbe à 180° FF</b>	<b>Dos d'âne FF</b>	<b>Clarinette MF</b>	<b>Coude à 90° FF petit rayon</b>	<b>Coude à 90° réduit FF petit rayon</b>
				
<b>5060</b> De: 10mm Au: 54mm	<b>5085</b> De: 12mm Au: 22mm	<b>5086</b> De: 12mm Au: 22mm	<b>5090</b> De: 6mm Au: 108mm	<b>5090R</b> De: 15 x 12mm Au: 28 x 22mm
<b>Coude à 90° MF petit rayon</b>	<b>Té égal FFF</b>	<b>Té réduit FFF</b>	<b>Réduction FF</b>	<b>Réduction MF</b>
				
<b>5092</b> De: 6mm Au: 64mm	<b>5130</b> De: 6mm Au: 133mm	<b>5130R</b> De: 6 x 8 x 6mm Au: 159 x 108 x 159mm	<b>5240</b> De: 8 x 6mm Au: 108 x 89mm	<b>5243</b> De: 8 x 6mm Au: 159 x 133mm
<b>Manchon FF</b>	<b>Bouchon F</b>	<b>Raccord droit 2 pièces FF</b>	<b>Coude à 90° JT FF</b>	<b>Coude à 90° JT MF</b>
				
<b>5270</b> De: 6mm Au: 159mm	<b>5301</b> De: 6mm Au: 133mm	<b>5359G</b> De: 10x3/8" Au: 54x2"	<b>V090J</b> De: 32mm Au: 40mm	<b>V092J</b> De: 32mm Au: 40mm
<b>Té PDB Vidange MFF</b>	<b>Té PDB Vidange FFF</b>	<b>Mamelon à JT MF</b>	<b>Manchon à JT FF</b>	
				
<b>V129</b> De: 32mm Au: 40mm	<b>V131</b> De: 32mm Au: 52mm	<b>V243J</b> De: 32mm Au: 40mm	<b>V270J</b> De: 32mm Au: 40mm	

\*Les produits Conex|Bänninger sont certifiés par de nombreuses Autorités et Laboratoires de certification. Pour plus de détails sur cette gamme de produit, vous pouvez contacter par email notre équipe technique au: [technical@ibpgroup.com](mailto:technical@ibpgroup.com)

Conex Bänninger France: 17, rue de l'Hôtel de Ville - 92200 Neuilly-sur-Seine. Tel: +33 967 579 5 54  
Email: [salesfrance@ibpgroup.com](mailto:salesfrance@ibpgroup.com), Website: [www.conexbanninger.com](http://www.conexbanninger.com)

IBP Atcosa, S.L., Polígono industrial Quintos Aeropuerto, Apdo de Correos N°16 - 14080 CORDOBA | Tel : sales +34 957 469 620 / +34 957 469 655 . Fax: +34 957 469 632  
Email: [sales.spain@ibpgroup.com](mailto:sales.spain@ibpgroup.com); [sales.africa@ibpgroup.com](mailto:sales.africa@ibpgroup.com) | Website: <http://www.conexbanninger.com>

Ceci est une représentation de la gamme complète de produits Conex|Bänninger. Les marques IBP sont déposées dans plusieurs pays.