

COURBE 3D A SOUDER ACIER NOIR 90° SANS SOUDURE EN 10253-2

Courbe 3D 90° à souder acier noir pour usages généraux et sans contrôle spécifique.  
Construction suivant la norme EN 10253-2.  
Fabrication à partir de tube sans soudure et avec chanfrein à partir du DN80 (88.9).

Certificat

3.1



**Dimensions :** DN15 (21.3) à DN150 (168.3)  
**Raccordement :** A Souder BW  
**Température Mini :** -20°C  
**Température Maxi :** +300°C  
**Caractéristiques :** Avec chanfreins à partir du DN80 (88.9)  
Conception suivant norme NF EN 10253-2  
Finition noire  
Fabrication à partir de tube sans soudure

**Matière :** Acier Carbone P235GH

### COURBE 3D A SOUDER ACIER NOIR 90° SANS SOUDURE EN 10253-2

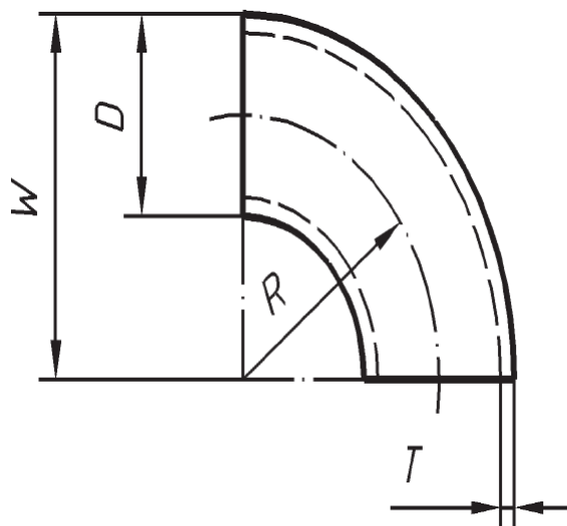
#### CARACTERISTIQUES :

- Fabrication à partir de tube sans soudure
- Avec chanfreins à partir du DN80 (88.9)
- Conception suivant la norme NF EN 10253-2 Type A
- Finition noire
- Acier P235GH

#### UTILISATION :

- Pour usages généraux, Gaz (exemple Gaz naturel)
- Températures mini et maxi admissibles Ts : -20°C à + 300°C

#### DIMENSIONS (en mm):



| DN  | D     | T   | R     | W   | Ref.       | Poids (Kg) |
|-----|-------|-----|-------|-----|------------|------------|
| 15  | 21.3  | 2   | 38    | 49  | C3DN21EN2  | 0.05       |
| 20  | 26.9  | 2.6 | 38    | 51  | C3DN26EN2  | 0.08       |
| 25  | 33.7  | 3.2 | 38    | 56  | C3DN33EN2  | 0.16       |
| 32  | 42.4  | 3.6 | 48    | 69  | C3DN42EN2  | 0.28       |
| 40  | 48.3  | 3.6 | 57    | 82  | C3DN48EN2  | 0.36       |
| 50  | 60.3  | 3.6 | 76    | 106 | C3DN60EN2  | 0.63       |
|     | 70    | 2.9 | 92    | 127 | C3DN70EN2  | 0.7        |
| 65  | 76.1  | 3.6 | 95    | 133 | C3DN76EN2  | 0.98       |
| 80  | 88.9  | 4   | 114   | 159 | C3DN88EN2  | 1.5        |
|     | 101.9 | 3.6 | 133   | 184 | C3DN101EN2 | 1.86       |
|     | 108   | 4   | 142.5 | 196 | C3DN108EN2 | 2.42       |
| 100 | 114.3 | 4.5 | 152   | 210 | C3DN114EN2 | 2.95       |
|     | 133   | 4   | 181   | 247 | C3DN133EN2 | 3.75       |
| 125 | 139.7 | 4   | 190   | 260 | C3DN139EN2 | 4.1        |
|     | 159   | 4.5 | 216   | 295 | C3DN159EN2 | 6.3        |
| 150 | 168.3 | 4.5 | 229   | 313 | C3DN168EN2 | 6.9        |

COURBE 3D A SOUDER ACIER NOIR 90° SANS SOUDURE EN 10253-2

**NORMALISATIONS :**

- Fabricant certifié ISO 9001:2015 et ISO 14001 : 2015
- DIRECTIVE 2014/68/UE : Produits exclus de la directive ( article 4, § 3 )
- Conception suivant la norme NF EN 10253-2 Type A
- Matériaux suivant la norme EN 10020 et EN 10027-2
- Protocole de tests suivant norme EN 10246
- Certificat 3.1 sur demande

**PRECONISATIONS :** Les avis et conseils, les indications techniques, les propositions, que nous pouvons être amenés à donner ou à faire, n'impliquent de notre part aucune garantie. Il ne nous appartient pas d'apprécier les cahiers des charges ou descriptifs fournis. Il appartient au client de vérifier l'adéquation entre le choix du matériel et les conditions réelles d'utilisation.