

## REDUCTION EXCENTRIQUE A SOUDER ACIER NOIR EN 10253-2

Réduction excentrique à souder acier noir pour usages généraux et sans contrôle spécifique.  
Construction suivant la norme EN 10253-2.  
Fabrication sans soudure.

**Certificat**

**3.1**



**Dimensions :** DN15 (21.3) à DN250 (273)  
**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

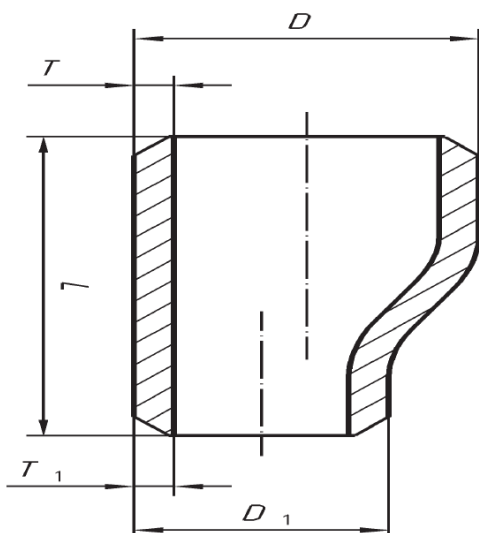
**Matière :** Acier Carbone P235GH

**REDUCTION EXCENTRIQUE A SOUDER ACIER NOIR EN 10253-2****CARACTERISTIQUES :**

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

**UTILISATION :**

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

**REDUCTION EXCENTRIQUE A SOUDER ACIER NOIR EN 10253-2**
**DIMENSIONS (en mm):**


DNxDN1	DxD1	TxT1	L	Ref.	Poids (Kg)
20 x 15	26.9 x 21.3	2.3 x 2	38	RSNE2621	0.06
25 x 15	33.7 x 21.3	2.6 x 2	51	RSNE3321	0.09
25 x 20	33.7 x 26.9	2.6 x 2.3	51	RSNE3326	0.08
32 x 20	42.4 x 26.9	2.6 x 2.3	51	RSNE4226	0.14
32 x 25	42.4 x 33.7	2.6 x 2.6	51	RSNE4233	0.12
40 x 20	48.3 x 26.9	2.6 x 2.3	64	RSNE4826	0.19
40 x 25	48.3 x 33.7	2.6 x 2.6	64	RSNE4833	0.15
40 x 32	48.3 x 42.4	2.6 x 2.6	64	RSNE4842	0.13
50 x 25	60.3 x 33.7	2.9 x 2.6	76	RSNE6033	0.33
50 x 32	60.3 x 42.4	2.9 x 2.6	76	RSNE6042	0.27
50 x 40	60.3 x 48.3	2.9 x 2.6	76	RSNE6048	0.22
65 x 32	76.1 x 42.4	2.9 x 2.6	89	RSNE7642	0.46
65 x 40	76.1 x 48.3	2.9 x 2.6	89	RSNE7648	0.34
65 x 50	76.1 x 60.3	2.9 x 2.9	89	RSNE7660	0.24
80 x 40	88.9 x 48.3	3.2 x 2.6	89	RSNE8848	0.74
80 x 50	88.9 x 60.3	3.2 x 2.9	89	RSNE8860	0.59
80 x 65	88.9 x 76.1	3.2 x 2.9	89	RSNE8876	0.39
100 x 50	114.3 x 60.3	3.6 x 2.9	102	RSNE11460	1.25
100 x 65	114.3 x 76.1	3.6 x 2.9	102	RSNE11476	0.96
100 x 80	114.3 x 88.9	3.6 x 3.2	102	RSNE11488	0.88
125 x 65	139.7 x 76.1	4 x 2.9	127	RSNE13976	2
125 x 80	139.7 x 88.9	4 x 3.2	127	RSNE13988	1.7
125 x 100	139.7 x 114.3	4 x 3.6	127	RSNE139114	1.09
150 x 80	168.3 x 88.9	4.5 x 3.2	140	RSNE16888	3.25
150 x 100	168.3 x 114.3	4.5 x 3.6	140	RSNE168114	2.33
150 x 125	168.3 x 139.7	4.5 x 4	140	RSNE168139	1.51
200 x 100	219.1 x 114.3	6.3 x 3.6	152	RSNE219114	5.83
200 x 125	219.1 x 139.7	6.3 x 4	152	RSNE219139	4.5
200 x 150	219.1 x 168.3	6.3 x 4.5	152	RSNE219168	3.13
250 x 150	273 x 168.3	6.3 x 4.5	178	RSNE273168	8.24
250 x 200	273 x 219.1	6.3 x 6.3	178	RSNE273219	3.71

**REDUCTION EXCENTRIQUE A SOUDER ACIER NOIR EN 10253-2**

**NORMALISATIONS :**

- Fabricant certifié ISO 9001 : 2015
- DIRECTIVE 2014/68/UE : Produits exclus de la directive ( article 4, § 3 )
- Conception suivant la norme NF EN 10253-2
- Matériaux suivant la norme EN 10216-2
- 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.