

**Conduit de fumée et tubage métallique
simple paroi**

79 Rue de Berthaucourt

08000 Charleville-Mézières


 N° 0071 - CPR - 0005 / 0007
 N° 0071 - CPR - 0022 / 0023
 Année : 2005

 N° 5533
 N° 5534
 N° 5535
DésignationsApplication conduit - Intérieur de bâtiment : NF EN 1856-1 : **T120 P1 W O50**Application conduit - Extérieur de bâtiment : NF EN 1856-1 : **T200 P1 W O50**Application tubage rigide : NF EN 1856-2 : **T 450 N1 W G**Application raccordement : NF EN 1856-2 : **T 450 N1 W G (400) M****Description du produit**

Gamme	SPI 4	SPI 5	SPI 6	SPI 8	SPI 904L 6	SPI 904L 8
Ep	0,4	0,5	0,6	0,8	0,6	0,8
Matière	316 L	316 L	316 L	316 L	904 L	904 L

Masse et dimensions

	Ep	125	130	139	150	153	180	200	230	250	280	300
Poids (Kg) Elément de 1 m	0,4	1,2	1,3	1,4	1,6	1,6	1,8	2,0	2,3	2,5	2,8	3,0
	0,5	1,5	1,6	1,7	2	2,0	2,2	2,5	2,8	3,2	3,5	3,8
	0,6	1,8	1,9	2,0	2,2	2,2	2,6	2,9	3,3	3,6	4,1	4,4
	0,8	2,4	2,5	2,7	2,9	2,9	3,5	3,8	4,4	4,8	5,4	5,8

Application combustible

Application conduit intérieur Gaz BT * (120°)

Application conduit extérieur Gaz BT *, Gaz HT, Fioul BT *

Application tubage : Gaz BT *, Gaz HT, Fioul HT, Fioul BT *, Bois, Charbon

Application raccordement : Gaz BT *, Gaz HT, Fioul HT, Fioul BT *, Bois, Fioul lourd

* Avec ou sans joint

Restrictions

Non recommandé pour les ambiances halogénées

Normes applicables

NF EN 1856-1 : Prescriptions pour les conduits de fumée métalliques - Composants de système de conduits de fumée

NF EN 1856-2 : Prescriptions pour les conduits de fumée métalliques - Tubages et éléments de raccordement métalliques

Selon prescriptions des DTU de la série 24