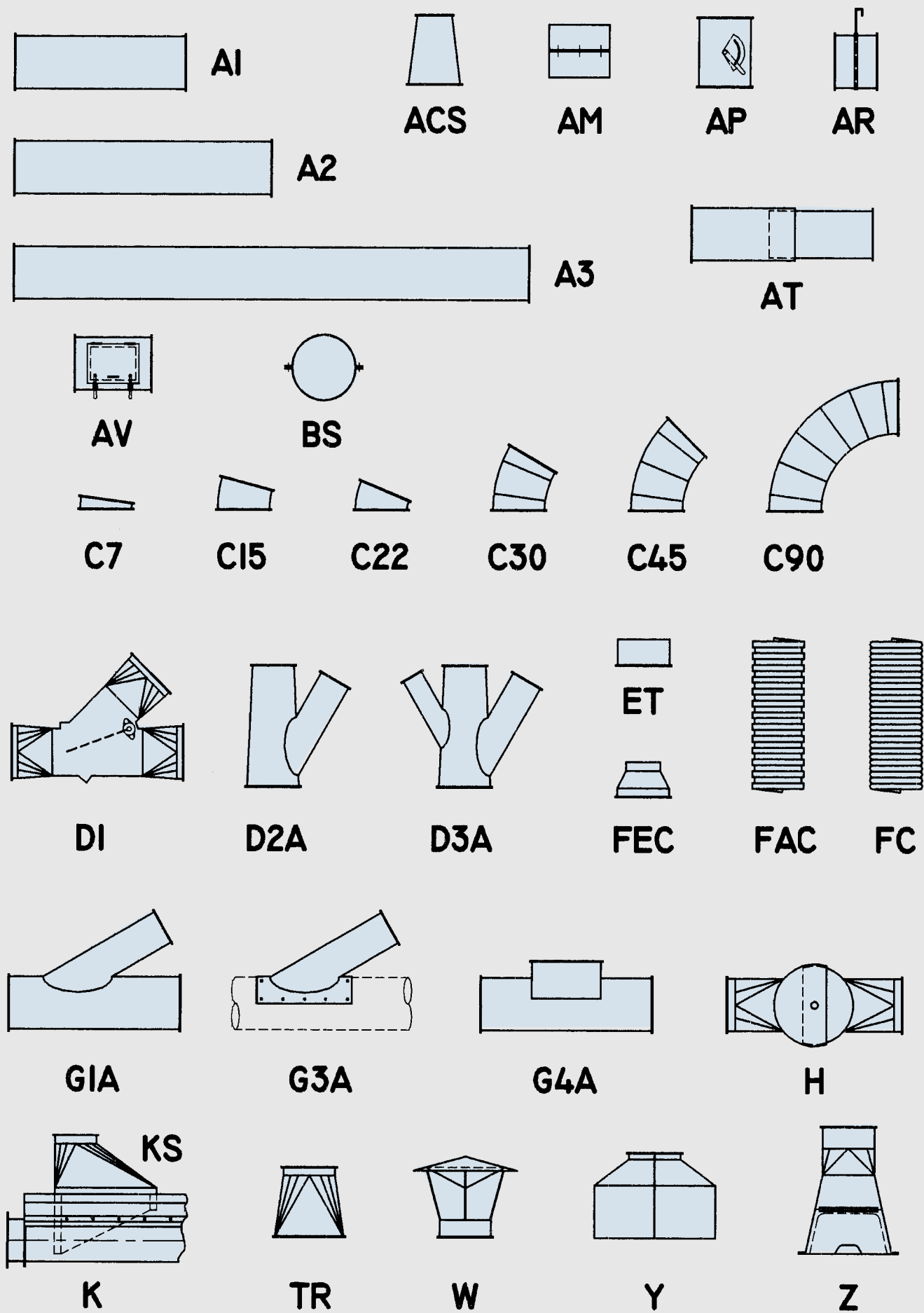


TUYAUTERIE NORMALISÉE


DIAMÈTRES Ø DISPONIBLES (mm)	100 - 120 - 140 - 160 - 180 - 200 - 220 - 240 - 260 - 280 - 300 - 325 - 350 - 375 400 - 425 - 450 - 500 - 550 - 600 - 650 - 700 - 750 - 800 - 850 - 900 - 950 - 1000 1050 - 1100 - 1150 - 1200
CODE	DESCRIPTION
A1	Conduit droit, 1000 mm long
A2	Conduit droit, 1500 mm long
A3	Conduit droit, 3000 mm long
AT	Conduit télescopique
ACS	Réduit conique
AM	Manchette pour raccordement rapide
AP	Registre de réglage à volet papillon
AR	Registre de réglage à glissière
AV	Porte d'inspection
BS	Bride d'attache sur conduit pour support
C7	Coude 7.5°, rayon de 1.5 x ø
C15	Coude 15°, rayon de 2 x ø
C22	Coude 22.5°, rayon de 1 x ø
C30	Coude 30°, rayon de 2 x ø
C45	Coude 45°, rayon de 2 x ø
C90	Coude 90°, rayon de 2 x ø
D1	Valve à deux directions à commande manuelle • Options disponibles: commande pneumatique ou électrique
D2A	Embranchement à deux directions
D3A	Embranchement à trois directions
ET	Embout pour conduit flexible
FEC	Adapteur conique
FAC	Flexible en acier (diamètres disponibles: 100 mm à 300 mm)
FC	Flexible en caoutchouc (diamètres disponibles: 2" à 24")
G1A	Embranchement sur conduit droit
G3A	Embranchement vissé sur conduit existant
G4A	Embranchement rectangulaire ou carré sur conduit droit
H	Articulation sur rotule
K	Canalisation pour collecteur mobile
KS	Collecteur mobile
TR	Transition de rectangulaire ou carré à rond
W	Chapeau pare-pluie
Y	Collerette d'étanchéité
Z	Bouche de nettoyage de plancher (ø 160 à ø 300)

*Les caractéristiques et dimensions sont sujettes à changement sans préavis



T1-01 IMPRIMÉ AU CANADA



RODAIR
DIV. DE RODRIGUE MÉTAL LTÉE

1890, 1^{re} Rue,
Saint-Romuald
(Québec) Canada
G6W 5M6
courriel : rodair@rodriguemetal.com
Internet : www.rodriguemetal.com

Tél.: (418) 839-0400
Fax: (418) 839-0201

DISTRIBUÉ PAR

* Ce dépliant ne peut être reproduit sans l'autorisation écrite de Rodrigue Métal Ltée.

TUYAUTERIE NORMALISÉE

► Pour les réseaux de ventilation, de dépolluage industriel et de transport pneumatique.

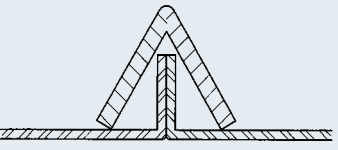
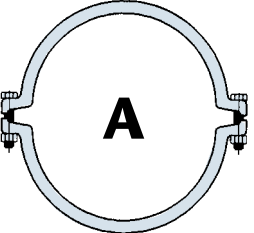
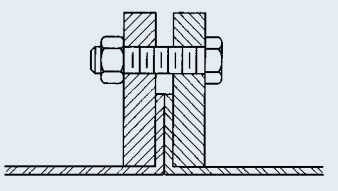
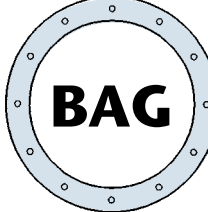
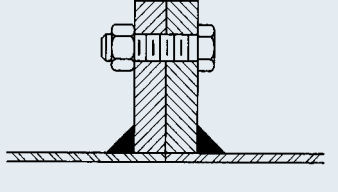
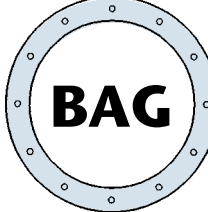
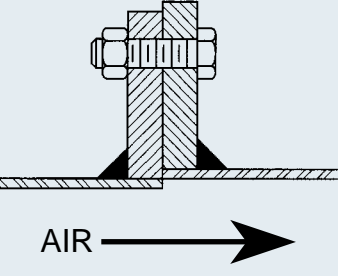

FABRICATION

- Construction standard en tôle d'acier laminé à froid.
- Soudure électrique sur semi-automatique procurant une parfaite étanchéité.
- Épaisseurs disponibles: 20 jauges à 3/16".
- Tous les éléments sont nettoyés, dégraissés et reçoivent une couche de peinture émaillée anti-corrosion.

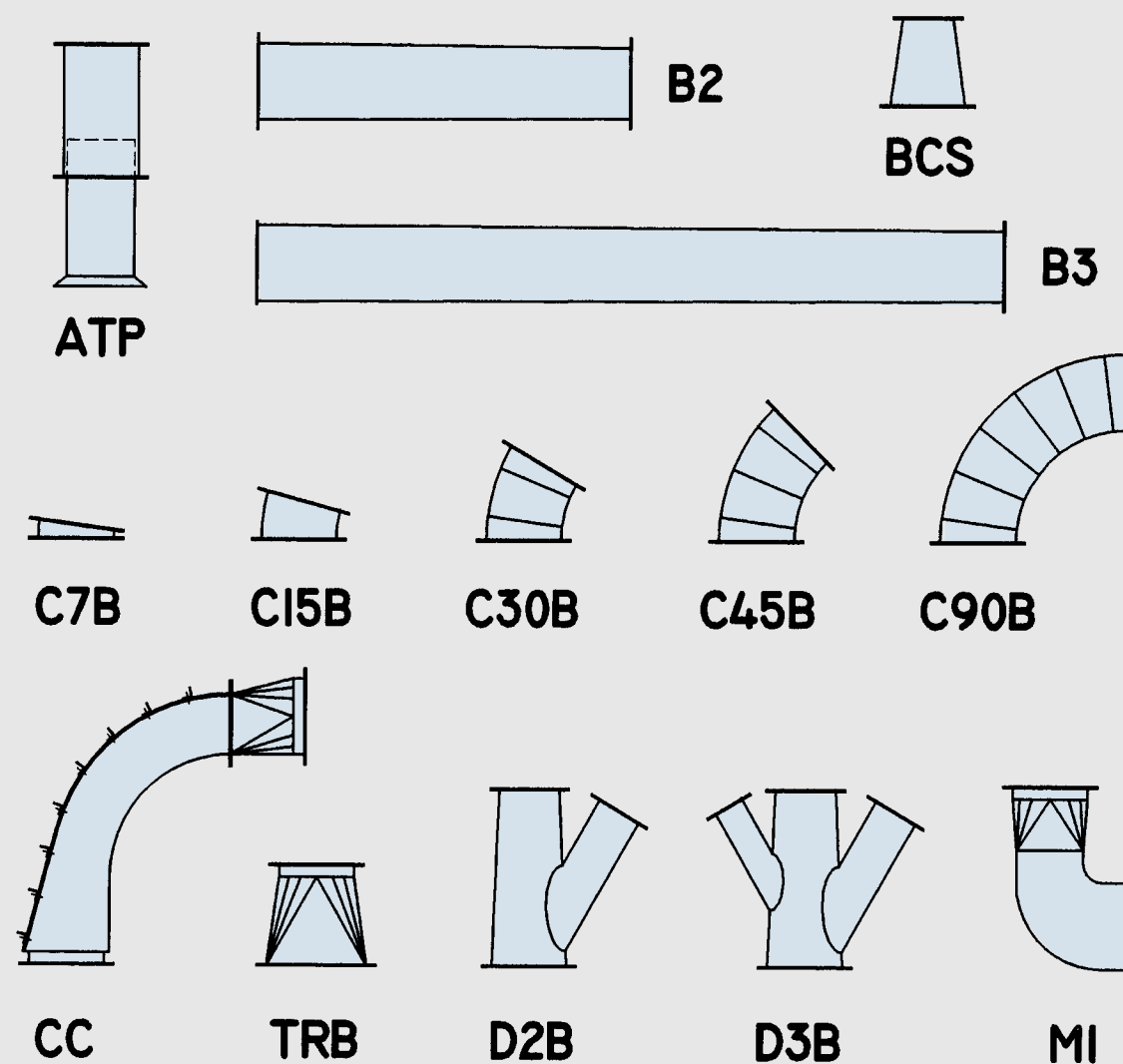
DISPONIBLES EN OPTION

- Construction en acier galvanisé ou aluminium.
- Fabrication selon vos dessins et spécifications.

ASSEMBLAGES DISPONIBLES

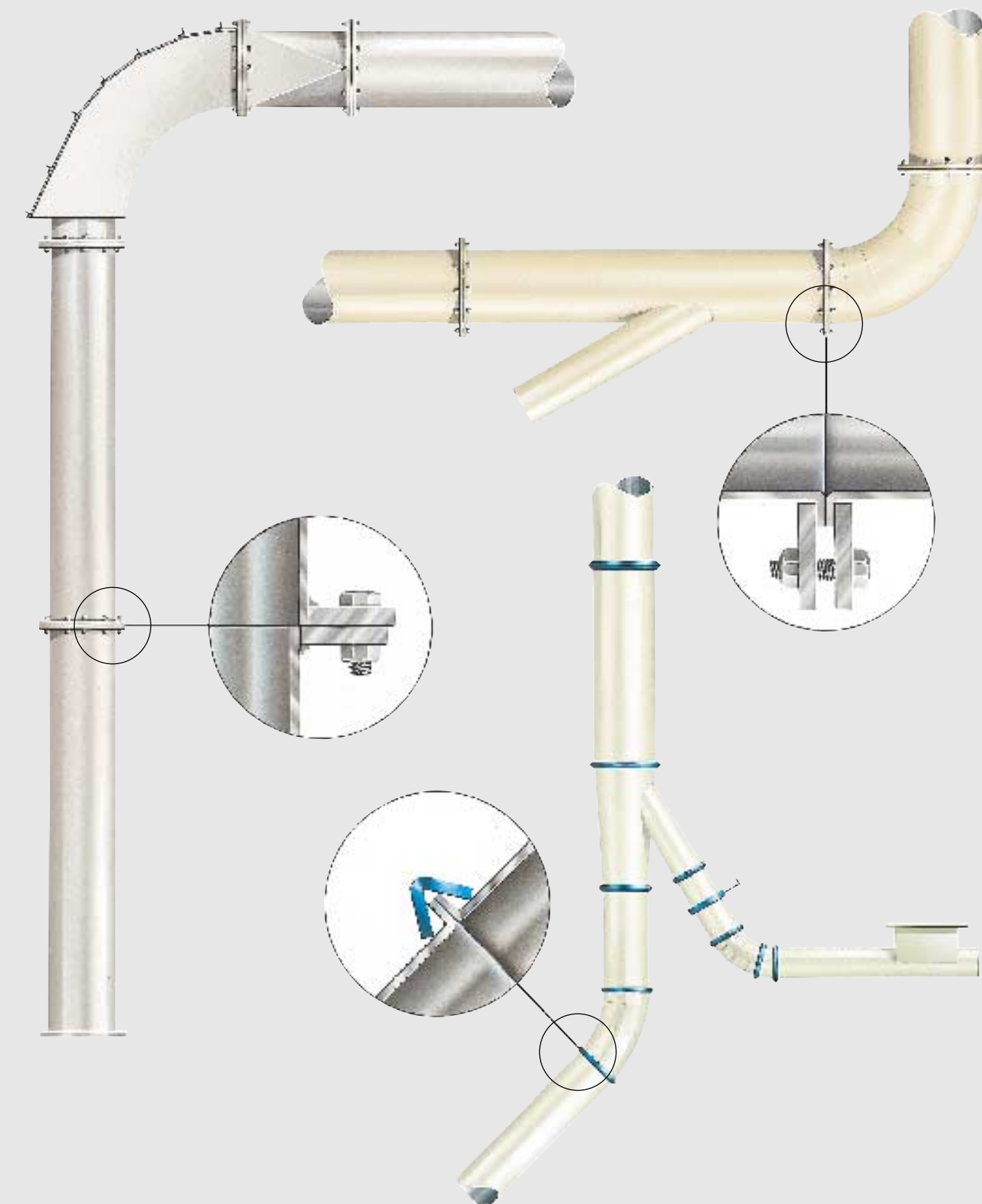
	<ul style="list-style-type: none"> ► Assemblage par collier de type «A». ► Diamètres disponibles: 100 mm à 600 mm. ► Utilisation: Réseaux de ventilation et dépolluage industriel à faible concentration. 	
	<ul style="list-style-type: none"> ► Assemblage par brides plates tournantes de type «BAG», sur tuyaux à bord tombé. ► Diamètres disponibles: 100 mm à 1000 mm. ► Utilisation: Réseaux de ventilation et dépolluage industriel à moyenne concentration. 	
	<ul style="list-style-type: none"> ► Assemblage par brides plates soudées de type «BAG», sur tuyaux à bord lisse. ► Diamètres disponibles: 100 mm à 1200 mm. ► Utilisation: Dépolluage industriel à forte concentration et transport pneumatique. 	
	<ul style="list-style-type: none"> ► Assemblage par brides plates soudées de types «BAG» et «BAP», sur tuyaux tronconiques à bord lisse. ► Diamètres disponibles: 200 mm à 1200 mm. ► Utilisation: Transport pneumatique, de particules abrasives à forte concentration. ► Avantage: Usure des joints réduite. 	

TUYAUTERIE NORMALISÉE



CODE	DESCRIPTION
B2	Conduit droit tronconique 1500 mm long
B3	Conduit droit tronconique 3000 mm long
BCS	Réduit conique
C7B	Coude 7.5°, rayon de 4 x ø
C15B	Coude 15°, rayon de 4 x ø
C30B	Coude 30°, rayon de 4 x ø
C45B	Coude 45°, rayon de 4 x ø
C90B	Coude 90°, rayon de 4 x ø
CC	Coude 90°, avec plaque d'usure démontable
ATP	Conduit télescopique
TRB	Transition de rectangulaire ou carré à rond
D2B	Embranchement à deux directions
D3B	Embranchement à trois directions
M1	Hotte de captation

*Les caractéristiques et dimensions sont sujettes à changement sans préavis



TUYAUTERIE NORMALISÉE