

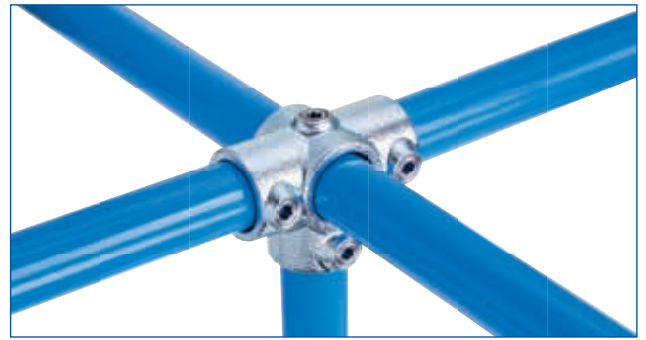
NORMA **Raccords de Constructions Tubulaires**



NORMA Raccords de Constructions Tubulaires

Description

Les raccords de construction tubulaires NORMA, sont simples, rapides à assembler et à installer. Nos raccords sont en fonte malléable galvanisé à chaud ce qui leur donne une résistance durable à la corrosion. Les vis sont en acier inoxydable. Une simple clé hexagonale permet de visser de manière sûre le raccord sur le tube.



Caractéristiques et avantages

Fabriqués en fonte malléable conformément au standard BS EN 1562:1997, et galvanisé à chaud selon la norme EN ISO 1461:1999. Certifiés TÜV garantissant la résistance, la qualité et la conformité de la fabrication.

- Vis en acier inoxydable
- Charge garantie jusqu'à 1500 N/m
- Pas de soudure, donc pas de permis feu requis
- Ni filetage, ni boulonnage
- Montage par simple clé hexagonale
- Un système universel et polyvalent qui permet des modifications sur site
- Installation facile, ne requiert aucune main d'œuvre spécialisée
- Peuvent être laqués

Applications

Ils sont facilement utilisables sur des tubes dans le but de réaliser différents types de protection ou même des installations tels que :

- Mains courantes
- Barrières de sécurité
- Protection anti-chute
- Autre application de mise en sécurité
- Garde-corps fixe
- Protection de machine
- Agencement de magasin
- Aire de jeux
- Plates-formes d'accès de façades et / ou toitures
- Panneaux d'affichage

Panneaux d'affichage



Industrie



Traitement des eaux usées



Collectivités et lieux publics




JOINT EXTERNE	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	42,4
	48,3

JOINT INTERNE	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	33,7
	42,4
	48,3

COUDE À 90°	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	33,7
	42,4
	48,3

TÉ COURT	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	33,7
	42,4
	48,3

TÉ LONG	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	33,7
	42,4
	48,3

SOCLE DE FIXATION MUR	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	33,7
	42,4
	48,3

SOCLE DE FIXATION AU SOL	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	33,7
	42,4
	48,3

SOCLE DE MAIN COURANTE	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	33,7
	42,4
	48,3

ANGLE SUPÉRIEUR À 90° À 3 ENTRÉES	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	33,7
	42,4
	48,3

ANGLE INTERMÉDIAIRES À 2 ENTRÉES	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	33,7
	42,4
	48,3

CROIX À 2 ENTRÉES	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	33,7
	42,4
	48,3


CROIX À 3 ENTRÉES	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	33,7
	42,4
	48,3

CROIX À 4 ENTRÉES	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	42,4
	48,3

ANNEAU À BRIDE DÉCALÉE	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	42,4
	48,3


ANNEAU À DOUBLE BRIDE	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	42,4
	48,3


ANNEAU TYPE MÂLE BRIDE CENTRÉE	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	42,4
	48,3

EMBOUT TYPE FEMELLE	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	42,4
	48,3

ANNEAU CHARNIÈRE DE PORTAIL TYPE FEMELLE	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	42,4
	48,3

ANNEAU CHARNIÈRE DE PORTAIL TYPE MÂLE	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	42,4
	48,3

ANNEAU TYPE MÂLE À DOUBLE BRIDE	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	42,4
	48,3

ANNEAU TYPE MÂLE À DOUBLE BRIDE 90°	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	42,4
	48,3

CROIX DÉCALÉE	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	42,4
	48,3

RACCORD ORIENTABLE À 1 ENTRÉE	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	42,4
	48,3

SOCLE ORIENTABLE	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	42,4
	48,3

CROIX ORIENTABLE À 2 ENTRÉES	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	42,4
	48,3

ANGLE ARTICULABLE À 2 ENTRÉES	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	42,4
	48,3

TÉ OUVRABLE À VIS À 1 ENTRÉE	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	42,4
	48,3

ANGLE ORIENTABLE À 2 ENTRÉES	
	Diamètre intérieur du raccord en mm
	42,4
	48,3

Les produits NORMA sont en développement constant. Pour des tailles et des modèles différents, contactez votre distributeur.

NORMA Group

Postfach 1149 · D-63461 Maintal

Edisonstraße 4 · D-63477 Maintal

Tel: +49 (6181) 4 03-0

Fax: +49 (6181) 4 03-210

www.normagroup.com

info@normagroup.com

Les droits de reproduction sont réservés à tous les pays : toute reproduction même partielle, ne peut avoir lieu qu'avec l'accord préalable et écrit de NORMA Group. Nous adaptons en permanence nos produits aux besoins des utilisateurs et à l'évolution des techniques, c'est pourquoi les modèles présentés dans ce catalogue ainsi que les compositions (représentations, photographies, caractéristiques, dimensions et masses) peuvent être modifiés voire supprimés sans préavis, et sans obligation de notre part d'effectuer les modifications sur les produits vendus antérieurement. Les conseils d'usage de ce notice ne se substituent pas aux règles de l'Art ni aux dispositions légales et réglementaires applicables en matière de sécurité. La référence aux normes en vigueur à la date du 01/02/2014 ne constitue pas un engagement contractuel.