



6404 / 6506

MANCHON DE PERFORATION EN FONTE DUCTILE COULÉE



UTILISATION :

Les manchons de perforation **6404 / 6506** de ROBAR sont utilisés pour créer un branchement de sortie sur une canalisation d'alimentation principale sur des tuyaux en fonte ductile ou en fonte coulée uniquement. Les diamètres extérieurs des tuyaux en fonte ductile et en fonte coulée sont dans la plage de ce manchon de perforation.

SPÉCIFICATIONS MATIÈRES :

Corps : fonte ductile coulée.
 Bride : fonte ductile coulée, perçage 150 lb.
 Joints d'étanchéité : caoutchouc nitrile NBR (Buna N) livré avec joint torique.
 Fixations : **6404** - boulons en fonte coulée 3/4 po NC.
6506 - acier inoxydable T304 3/4 po NC.
 Les écrous sont recouverts d'un revêtement antigrippant.
 Le couple de serrage est compris entre 75 et 80 pi-lb.
 Prise de test : acier doux 3/4 po NPT
 Revêtement : **6404** - deux couches d'email.
6506 - revêtement époxydique de protection contre la corrosion.

POUR COMMANDER :

Déterminer le numéro de produit (6404, etc.), la dimension nominale de la canalisation principale, la dimension nominale de la sortie et le D.E. réel de la canalisation principale, et utiliser le code de commande approprié (voir tableau ci-dessous) comme dans l'exemple ci-dessous.

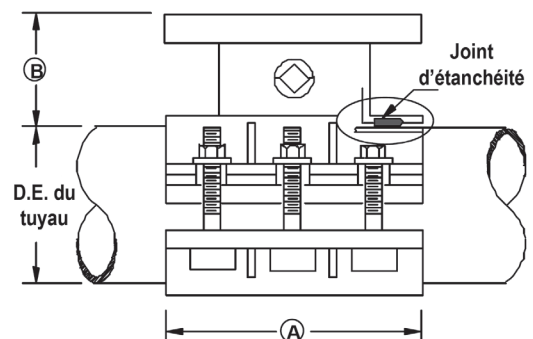
Si un manchon de perforation recouvert d'un revêtement époxydique avec fixations en acier inoxydable est requis pour installer une sortie de 6 po sur un tuyau d'eau en fonte ductile de 8 po (D.E. = 9,05 po), le code de commande est le suivant :

6506 - 8 po : dimension nominale de la canalisation principale x 6 po : dimension nominale de la sortie - 9,05 po : D.E. de la canalisation principale

c.-à-d. **6506 - 8 x 6 - 9.05**

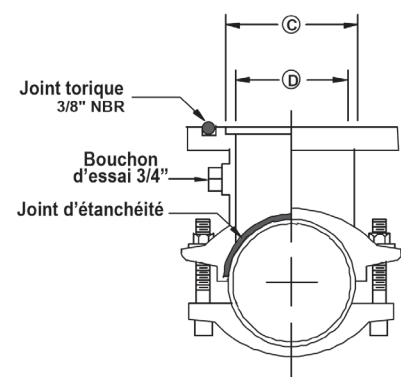
DIM. NOM. DU TUYAU	CODE DE COMMANDE*	POIDS D'EXPÉDITION APPROXIMATIF		PLAGE D'UTILISATION
		LB	KG	
4 x 4	PN - 4 po x 4 po x OD	39	17.1	4.74 - 5.10
6 x 4	PN - 6 po x 4 po x OD	45	20.4	6.86 - 7.10
6 x 6	PN - 6 po x 6 po x OD	51	23.1	6.86 - 7.10
8 x 4	PN - 8 po x 4 po x OD	64	29.0	8.99 - 9.30
8 x 6	PN - 8 po x 6 po x OD	68	30.9	8.99 - 9.30
8 x 8	PN - 8 po x 8 po x OD	80	36.4	8.99 - 9.30

Remarque : *PN signifie Numéro de produit (6404, etc.).



DIM. NOM. DU TUYAU	SORTIE	A LONGUEUR DU MANCHON	B HAUTEUR DE LA BRIDE	C D.E. DU BOUT UNI	D D.I. DU BRANCHEMENT	NOMBRE DE BOULONS	DIMENSIONS DU BOULON
4	4	8	3 5/8	5 1/32	4 3/8	6	3/4
6	4	8 1/2	3 5/8	5 1/32	4 3/8	6	3/4
	6	8 1/2	3 5/8	7 1/32	6 3/8	6	3/4
8	4	9 1/2	3 3/4	5 1/32	4 3/8	6	3/4
	6	9 1/2	3 3/4	7 1/32	6 3/8	6	3/4
	8	9 1/2	3 3/4	9 1/32	8 3/8	6	3/4

Toutes les dimensions sont données en pouces.



Remarques : - Non recommandé pour utilisation sur des tuyaux en plastique (PVC ou PEHD) ou en ciment-amianté.

ROBAR INDUSTRIES LTD. - COLOMBIE-BRITANNIQUE LES PRODUITS INDUSTRIELS ROBAR INC. - QUÉBEC

Téléphone : 604 - 591 - 8811

Sans frais : 800 - 663 - 6553

Télécopieur : 604 - 591 - 5288

Téléphone : 450 - 641 - 9525

Sans frais : 800 - 315 - 9525

Télécopieur : 450 - 641 - 4894

Site Web : www.robarindustries.com / Courriel : waterworks@robarindustries.com