



ÉTANCHÉITÉS GTX

Grâce à sa conception et ses matériaux de haute performance, le joint GTX assure en toutes circonstances une étanchéité parfaite. Fourni avec durite renforcée et colliers de serrage. Facile à mettre en place, le joint GTX demande un contrôle régulier (graisse).

Disponibilité : Diamètre d'arbre à partir de 40mm
Application : Bateaux professionnels - Vedettes rapides

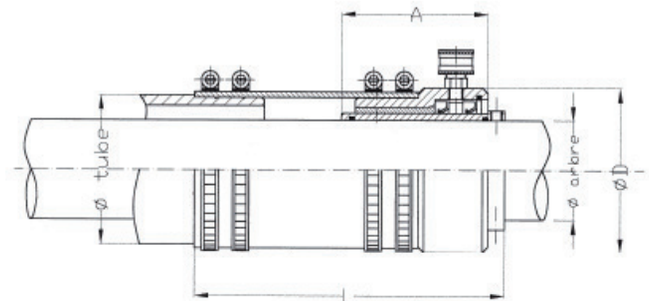
Descriptif :

- | | |
|--------------------|--------------------------|
| 1. Joints toriques | 6. Coussinet Fluoroscint |
| 2. Bague d'usure | 7. Corps de boîtier |
| 3. Jonc inox | 8. Graisseur |
| 4. Joints à lèvres | 9. Durite et colliers |
| 5. Entretoise inox | 10. Clé d'Allen |



GTX COMPLET

Ø APH	Ø TUBE	D	A	L	Référence
40	60/63	75	95	198	GTXC013004001
45	70/73	80	97	200	GTXC013004501
50	80/83	85	107	225	GTXC013005001
55	85/88	100	112	225	GTXC013005501
60	90/93	105	112	230	GTXC013006001
70	100/103	116	112	230	GTXC013007001
80	110/113	124	127	265	GTXC013008001
90	120/123	132	127	265	GTXC013009001
100	130/133	140	132	275	GTXC013010001



KIT DE RECHANGE GTX

Nous vous conseillons de vérifier régulièrement le bon état de votre joint GTX, en fonction de l'usure constatée, nous pouvons changer certaines pièces :

- ➔ Kit de rechange N°1: Joints à lèvre - Joints Toriques - Jonc Inox - Graisse CT4 - Notice de montage
- ➔ Kit de rechange N°2: Bague d'usure avec joints toriques - Graisse CT4 - Notice de montage
- ➔ Kit de rechange N°3: Corps de boîtier équipé du coussinet -Fluoroscint - Joints à lèvre - Graisseur Graisse CT4- Notice de montage

Ø APH	Kit Rechange N°1	Kit Rechange N°2	Kit Rechange N°3
40	GTXX1 13004001	GTXX2 13004001	GTXX3 13004001
45	GTXX1 13004501	GTXX2 13004501	GTXX3 13004501
50	GTXX1 13005001	GTXX2 13005001	GTXX3 13005001
55	GTXX1 13005501	GTXX2 13005501	GTXX3 13005501
60	GTXX1 13006001	GTXX2 13006001	GTXX3 13006001
70	GTXX1 13007001	GTXX2 13007001	GTXX3 13007001
80	GTXX1 13008001	GTXX2 13008001	GTXX3 13008001
90	GTXX1 13009001	GTXX2 13009001	GTXX3 13009001
100	GTXX1 13010001	GTXX2 13010001	GTXX3 13010001