SIRIUS® Tool Box

Coffret à joints haute résistance

Fiche technique







Description

Le coffret SIRIUS® toolbox a été spécialement étudié pour le stockage et le transport des joints dans les conditions chantier les plus exigentes. Disponible vide ou avec des assortiments de joints de raccord parmi les plus courants, ce coffret 8 cases ultra-résistant accompagne le plombier au quotidien dans la caisse à outil et dans le fourgon.

SIRIUS® Toolbox

Coffret 8 cases haute résistance pour joints de raccord



Code réf.	Remplissage	Contenu			
109915	Aucun	Aucun			
109904	Joints Fibre 1,5mm	3/8 (240), 1/2 (200), 3/4 (100) et 1'' (60)			
179905	Joints EPDM 2mm	3/8 (180), 1/2 (120), 3/4 (70) et 1" (50)			
109904	Joints Fibre 1,5mm & EPDM 2mm	FIBRE 3/8" (120), 1/2"(100), 3/4" (50) et 1" (30) EPDM 3/8" (90), 1/2"(60), 3/4" (35) et 1" (25)			
122903	Joints CNK® 2mm	3/8 (160), 1/2(100), 3/4 (62),1" (18) et 1 1/4"(10)			
123905	Joints CSC® 2mm	3/8 (160), 1/2(100), 3/4 (60),1" (21) et 1 1/4"(14)			
199905	Joints Toriques courants	n°12 (60) - n°13 (48) - n°14 (35) - n°16(20) - n°18 (17) - n°19(15) - n°23 (15) - n°24(10)			

Nomenclature et matériaux

1	Désignation	Matériaux
- 1	Fond	Polycarbonate Rouge
2	Couvercle	Polycarbonate Cristal
3	Clips	Polypropylène
4	Joint d'étanchéité	SBS
		1

N°	Joints	Usage	ACS	Température	Pression Admissible (1) ou Dureté (2)
1	Fibre	Eau Froide	Oui	-30°C à +70°C	10 bar (1)
2	EPDM	Eau Froide/Chaude sanitaire	Oui	-25°C à +120°C	83 shore (2)
3	CNK®	Hydrocarbures, milieux alcalins non agressifs, oxygène, solaire	Non	-195°C à +350°C	100 bar (1)
4	CSC®	Chauffage, air, huile, fioul	Non	-150°C à 180°C	40 bar (1)
5	Toriques EPDM	Eau, huiles minérales, lubrifiants	Oui	-20°C à +90°C	70 shore (2)

Agréments

Joints Fibre 1,5mm, EPDM 2mm et Toriques.



Composition des coffrets

		Quantité de joints par taille							
Code réf.	Référence	3/8"		1/2"	3/	4"	1"		I 1/4"
109915	Tool Box Vide	-		-		-	-		-
109904	Tool Box FIBRE	240		200	1(00	60		-
179905	Tool Box EPDM	180		120	7	0	50		-
109904	Tool Box FIBRE / EPDM	120 90		100 60	5 3		30 25		-
122903	Tool Box CNK®	160		100	6	2	18		10
123905	Tool Box CSC®	160		100	6	0	21		14
Code réf.	Référence	n°12'	n°13	n°14	n°16	n°18	n°19	n°23	n°24
199905	Tool Box Toriques GM	60	48	35	20	17	15	15	10

Avantages Produit

- Cloisons de cases fixes surélevées "anti-secousses" : les joints ne peuvent pas sauter d'une case à l'autre
- Format compact idéal pour le transport en caisse à outils
- Joint d'étanchéité SBS pour une préservation optimale des joints en toutes conditions
- Matériau polycarbonate robuste : résistance à l'impact et à la charge très élevées
- Matériaux insensibles aux températures extrêmes



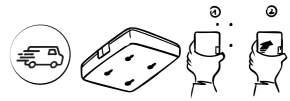






Utilisation transport

Les 4 pieds du coffret Tool Box ont des perforations prévues pour permettre de fixer verticalement le coffret sur 2 ou 4 vis. Il est recommandé d'utiliser cette fonction pour transporter les joints dans les fourgons utilitaires, en se servant si possible des doublages bois pour fixer les vis.



Encombrements

Ī	Désignation	L	ı	h	
		mm	mm	mm	
	SIRIUS TOOOL BOX	210	160	50	

Les descriptions, photographies et illustrations contenues dans cette fiche technique sont fournies seulement à titre informatif et ne sont pas contractuelles. Watts se réserve le droit d'apporter toute modification technique ou esthétique à ses produits sans aucun avertissement préalable. Garantie : toutes les ventes ou contrats de vente sont expressément conditionnés à l'acceptation par l'acheteur des conditions générales de vente Watts figurant sur notre site internet. Watts s'oppose ainsi à toute autre modalité, différente ou additionnelle des modalités Watts, quel que soit le support de communication de l'acheteur dans laquelle elle est contenue ainsi que sa forme, à moins d'un accord écrit spécifique signé par un dirigeant de Watts. **NWATTS**° **WATTS INDUSTRIES France** 1590 avenue d'Orange • CS 10101 Sorgues 84275 VEDENE CEDEX • France

Tél. +33 (0)4 90 33 28 28 • Fax +33 (0)4 90 33 28 39 contact@wattswater.com • www.watts.eu/fr