

# AGTLT

## MULTIMATERIAUX

### AUTOBUTES



**RACCORDS  
AMBLARD**



#### RACCORDS ET MANCHONS AUTOBUTES MULTIMATERIAUX



Température maximale de service admissible : 0°C (gel exclu) à + 60°C  
 Déviation angulaire maximale : 4° et 8° (manchon)  
 Utilisable sur tous types de canalisations.  
 Avec bague anti-fluage.  
 PFA : 16 Bar.



Corps et contre-bridés en fonte ductile revêtue époxy poudre épaisseur minimum 250µ avec certification GSK.  
 Avec manchon long coulissant.  
 Joints d'étanchéité en EPDM.  
 Boulonnerie en acier inoxydable.



#### DESRIPTIF

- Permet la jonction auto-butée d'un appareil de robinetterie ou d'un élément de canalisation à bride à tous types de canalisation tels que Acier, Fonte Ductile, Fonte grise, PVC, PVC Bi-orienté, amiante ciment y compris PEHD moyennant l'utilisation d'un insert métallique ou bague anti-fluage.
- Son système de griffage permet de reprendre les efforts axiaux des canalisations.
- L'adaptateur AGTLT est livré pré-assemblé, il s'installe sur la conduite sans avoir à démonter les différents composants et sans outillage spécifique.



#### APPLICATIONS

- Jonction et maintenance des réseaux de distributions d'eau
- Équipements hydrauliques
- Poste de comptage

ADAPTATEUR A BRIDE			
Tolérance	DN	PN	Référence
39/52	50	10/16	AGTLT52
49/64	50	10/16	AGTLT64
63/83	60/65	10/16	AGTLT83
78/103	80	10/16	AGTLT103
87/117	80/100	10/16	AGTLT117
100/130	100	10/16	AGTLT130
117/147	125	10/16	AGTLT147
152/182	150	10/16	AGTLT182
198/228	200	10/16	AGTLT228
245/285	200	10/16	AGTLT285
245/285	250	10/16	AGTLT285B
300/340	250	10/16	AGTLT340
340/380	300	10/16	AGTLT380
340/380	350	10/16	AGTLT380B
390/430	400	10	AGTLT43010
390/430	400	16	AGTLT43016

MANCHON DE LIAISON			
Tolérance	DN	PN	Référence
39/52	*	*	RGTLT52
49/64	*	*	RGTLT64
63/83	*	*	RGTLT83
72/93	*	*	RGTLT93
78/103	*	*	RGTLT103
87/117	*	*	RGTLT117
100/130	*	*	RGTLT130
117/147	*	*	RGTLT147
138/168	*	*	RGTLT168
152/182	*	*	RGTLT182
172/202	*	*	RGTLT202
198/228	*	*	RGTLT228
217/257	*	*	RGTLT257
245/285	*	*	RGTLT285
300/340	*	*	RGTLT340
340/380	*	*	RGTLT380
390/430	*	*	RGTLT430

DN	Code	DN	Code
63	INIX-63B	110	INIX-110B
75	INIX-75B	125	INIX-125B
90	INIX-90B	140	INIX-140B



DN	Code	DN	Code
160	INIX-160B	225	INIX-225B
180	INIX-180B	250	INIX-250B
200	INIX-200B	280	INIX-280B