

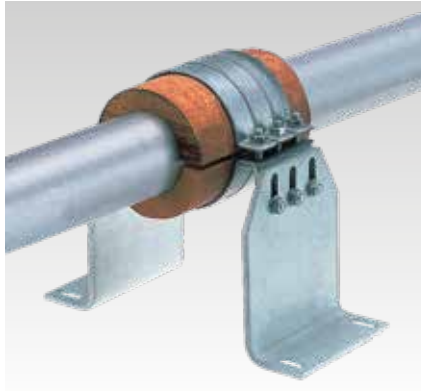
Coquille en bois

Application

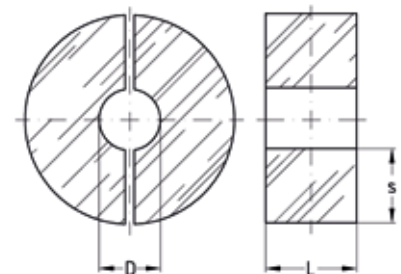
- Rupture du pont thermique sur des tuyauteries d'eau froide
- Isolation de point fixe pour conduites frigorifiques
- Pied de colonne avec reprise de charges axiales
- Fixation des tuyauteries d'eau glacée en intérieur

Avantages

- Aucun contact direct entre le collier et le tube froid, suppression du pont thermique
- Bonne liaison avec le calorifuge
- Adaptée pour toutes les matériaux de tubes
- Montage sur toutes les parties lisses d'un tube



Solution de point fixe sur une tuyauterie d'eau glacée avec STATO® collier et STATO® console



Informations Techniques

Charge maximale admissible axiale (monté avec 3 STATO® Colliers et STATO® Console) [N]	8.000
Résistance à la température	0 °C à +90 °C

Diamètre extérieur du tube D [mm]	Longueur de la coquille L [mm]	Épaisseur d'isolation 20 mm		Épaisseur d'isolation 30 mm		Conditionnement	Unité
		Coquille en bois	Collier STATO®	Coquille en bois	Collier STATO®		
21,3	200	115874	168050	115883	168053	1	Pièce
26,9		115951	168051	115960	168054		
33,7		116174	168052	116183	164518		
42,4		116286	168053	116295	168055		
48,3		116325	168054	116334	168056		
60,3		116445	168055	116454	129431		
64		116484	168056	116493	168058		
76,1		116526	168057	116538	129291		
88,9		116565	168290	116574	153945		
102		115495	147107	115504	168292		
108		115531	153945	115540	168064		
110		115566	168061	115575	153946		
114,3		115602	168291	115611			
125		115638	168063	115647	138322		
133		115673	153946	115682	129306		
139,7		115709	138235	115718	153947		
159		115748	153947	115757	168067		
168,3		115787	129309	115796	152207		
219,1		115910	129326	115919	129331		
267		115987	129333	115996	129343		
273	116023	129334	116032	129398			



Conditionnement : 1 pièce = 2 demi-coquilles.

Le calorifugeage des coquilles en bois doit être complété par l'insertion d'un joint silicone étanche entre les deux demi-coquilles et un isolant pare-vapeur sur le système.

Monter les colliers STATO® avec un couple de serrage de 50 Nm.

D'autres longueurs de coquilles, diamètres et épaisseurs d'isolation sont fabriqués sur demande selon vos indications.