



à sertir et à visser

Applications

Raccords permettant le nettoyage et l'hydrocurage dans des conditions maximales de sécurité et de fiabilité.

Deux types:

- raccord à sertir avec jupe pré-sertie pour tuyaux travaillant dans des conditions sévères et exigeant un haut degré de sécurité.
- raccord à visser permettant des réparations sur place.

Le raccord sertir est recommandé pour des questions de sécurité, et son moindre encombrement facilite les manipulations à l'intérieur des canalisations (pas d'aspérités).

Caractéristiques techniques

Matériau: acier zingué bichromaté.

P.S. = 300 bar, pour raccord à sertir.

P.S. = 200 bar, pour raccord à visser.

Informations complémentaires

Ce raccord à sertir spécifique Trelleborg doit être monté sur le tuyau Canalkler, conformément au mode opératoire Trelleborg.

Code Article	Dénomination	Ø nominal filetage inch	Ø nominal douille mm	Stock
Raccord à sertir, BSP femelle				
117183	321-08-08	1/2"	13	•
117309	321-12-12	3/4"	19	•
117208	321-16-16	1"	25	•
117704	321-20-16	1 1/4"	25	•
117311	321-20-20	1 1/4"	32	•
118219	321-24-24	1 1/2"	38	•
Raccord à sertir, BSP mâle				
117184	322-08-08	1/2"	13	•
117308	322-12-12	3/4"	19	•
117207	322-16-16	1"	25	•
117205	322-20-16	1 1/4"	25	•
117310	322-20-20	1 1/4"	32	•
118218	322-24-24	1 1/2"	38	•
Raccord à visser, récupérable, BSP femelle, jupe incluse				
116184	221-08-08	1/2"	13	•
116186	221-12-12	3/4"	19	•
117706	221-16-16	1"	25	•
118223	221-20-16	1 1/4"	25	•
117708	221-20-20	1 1/4"	32	•
118221	221-24-24	1 1/2"	38	•
Raccord à visser, récupérable, BSP mâle, jupe incluse				
116183	222-08-08	1/2"	13	•
116185	222-12-12	3/4"	19	•
117707	222-16-16	1"	25	•
118222	222-20-16	1 1/4"	25	•
117709	222-20-20	1 1/4"	32	•
118220	222-24-24	1 1/2"	38	•
Jonctions				
5016257	1/2"	–	13	•
5016258	3/4"	–	19	•
5016259	1"	–	25	•
5016260	1 1/4"	–	25	•
5016261	1 1/4"	–	32	•

• = Article en stock

