

Muoviputken liittimet, kiristysliitos

HELA-liitin on suunniteltu luotettavaksi ja toimintavarmaksi erityisesti vaikeissa Pohjoismaisissa asennus- ja käyttöolosuhteissa. Yksinkertaisen rakenteensa ansiosta liitin on erittäin helppo asentaa ja purkaa. Liitos on vetoa kestävä.

Liittimen raaka-aine on korkealuokkainen sinkkikadonkestävä erikoismessinki (CC770S/CW625N) ja liittimet voidaan asentaa maahan asennettaviin putkistoihin.

Käyttötarkoitus ja soveltuvuus

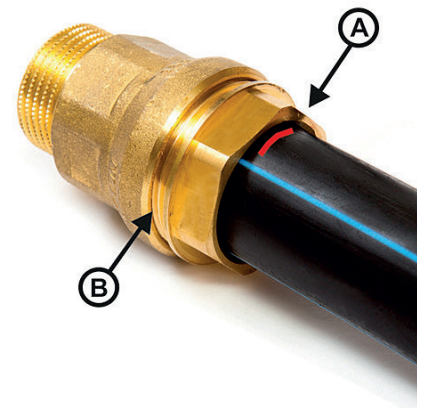
Tyyppihyväksytty HELA-muoviputkenliitin on tarkoitettu kiinteistöjen kylmävesilaitteistoihin asennettavien, standardin SFS-EN ISO12201-2 mukaisten PE-putkien liittämiseen. HELA-liittimet soveltuvat juomavesikäyttöön. Voidaan käyttää paine- ja imupuolella. Tukiholkin käyttö on suositeltavaa, mutta EI pakollista.



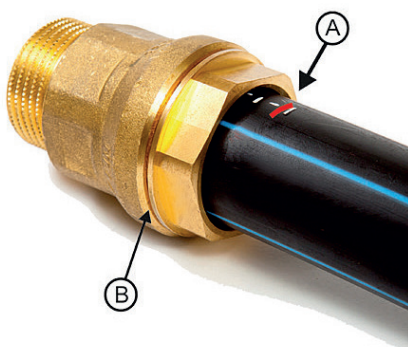
1 Katkaise putki suoraan, poista purseet.



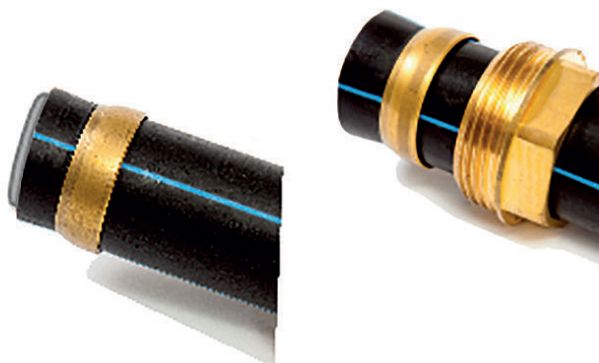
2 Mittaa liittimen sisään menevän putken pituus ja merkitse se putkeen.



3 Älä avaa mutteria (B). Työnnä putki liittimen pohjaan ja putkessa olevaan merkkiin (A) asti. Liitintä kiristettäessä varmistu, että putki pysyy pohjassa koko ajan.



4 Kiristä mutteri, kunnes mutterin laippa on kiinni rungossa (B). Käytettäessä tukiholkkia mutteri voi jäädä n. 1 mm auki rungosta.



Oikein kiristynyt rengas taipuu symmetrisesti etuosastaan putkeen. Käytettäessä tukiholkkia rengas tunkeutuu hiukan syvemmälle putkeen, koska se ei pääse pakenemaan edellä. Liitos voidaan aina avata ja kiristää pitävästi uudelleen samaan kohtaan, jos rengas on naarmuton. Jos liitos joudutaan avaamaan useasti (esim. vesiautomaatit), voi tiiveyttä parantaa kiertämällä renkaan ympärille pari kierrosta PTFE teippiä.