



## Jakotukit, hanakulmarasiat ja tarvikkeet

Tyyp hyväksytyt, luotettavat HELA-jakotukit ja hanakulmarasiat kylmälle ja kuumalle käyttövedelle. Käyttövesijärjestelmissä ei saa käyttää tuotteita, jotka eivät ole Suomessa tyyp hyväksytyjä. Tyyp hyväksynnällä varmistetaan tuotteen toiminta ja soveltuminen juomavesijärjestelmiin.

Kotimaiset HELA PEX -jakotukit ja hanakulmarasiat on helppoja asentaa. Jakotukeissa on kiinnityskorvakkeet seinätelinettä varten ja hanakulmarasioiden pakkauksessa on kiinnitystuet seinä- ja allashanaa varten.

HELA PEX -liitin on luotettava. Tukeva, uritettu tukiholkki ja vinosahattu kiristysrenkas takaavat, että liitos pitää ja kestää järjestelmän painenvaihtelut ja putkien elämisen

varsinkin lämpimän käyttöveden jakotukissa ja hanakulmassa, jotka joutuvat kovimmalle rasitukselle. Asennus on vaivatonta ja asennusvirheen mahdollisuus on pieni. Vinosahatun renkaan ansiosta kiristäminen on kevyttä ja kiristettäessä tuntuu selkeä vaste, josta tietää, että liitin on loppuunkiristetty. HELA-liittimeen ei synny umpinaisella helmellä varustettujen liittimien tapaan jännitystä (jännityskorroosio) sekä mutterin halkeaminen/ylikiristäminen ei ole mahdollista. HELA-liitintä ei tarvitse jälkikiristää asennuksen jälkeen.

Tuotteiden asennuksesta ja käytöstä lisää asennusohjeissa sekä yleisissä HELA käyttö- ja turvallisuusohjeissa.

<b>TYYPPIHYVÄKSYNTÄ</b> .....	Jakotukit ja hanakulmarasiat juomavesikäyttöön.
<b>PAINELUOKKA</b> .....	PN10
<b>MATERIAALI</b> .....	CC770S / CW625N / CW617N (CEN/TS 13388), O-renkaat: EPDM timo 3/70
<b>KIERTEET</b> .....	ISO228-1 (SFS-EN 1254-4) / SFS-EN 102261-1 (ISO7-1)
<b>SINKKIKADONKESTÄVYYS</b> .....	SFS-EN ISO 6509
<b>JÄNNITYSKORROOSIO</b> .....	ISO 6957/2
<b>VEDONKESTÄVYYS</b> .....	EN712, EN ISO 15875-5:4.4
<b>PAINEENKESTO</b> .....	EN921, EN ISO 15875-5: 4.2
<b>ALIPAINETESTI</b> .....	EN12294, EN ISO 15875-5:4.7
<b>PAINEENVAIHTELUKOE</b> .....	EN12295, EN ISO 15875-5:4.6
<b>LÄMPÖTILANVAIHELUKOE</b> .....	EN12293, EN ISO 15875-5:4.5