

Käyttö ja kunnossapito

Tuoteryhmä	Wavin Tigris M5						
Valmistaja	Wavin Finland Oy, Visiokatu 1, 33720 Tampere, 020 1285 200						
Tekniset tiedot	Puristusliittimet Alupex-putkien liittämiseen Mitat 16-40 mm						
	<table border="1"><tr><td>Suurin lyhytaikainen kuormitus</td><td>95 °C</td></tr><tr><td>Suurin jatkuva käyttölämpötila</td><td>70 °C</td></tr><tr><td>Suurin paine</td><td>10 baaria</td></tr></table>	Suurin lyhytaikainen kuormitus	95 °C	Suurin jatkuva käyttölämpötila	70 °C	Suurin paine	10 baaria
Suurin lyhytaikainen kuormitus	95 °C						
Suurin jatkuva käyttölämpötila	70 °C						
Suurin paine	10 baaria						
Materiaali	Runko: DZR-messinki CW625 tai CW724 Puristusholkki: ruostumaton teräs						
Hyväksyntä	Wavin Tigris M5 on hyväksytty juomavesikäyttöön Norja Sintef-sertifikaatti nro 1271 Tanska GDV 03/00186 Suomi STF EUFI29-20001795-TH Ruotsi SC0296-16						
Laadunvarmistus	Nordic Wavin on sertifioitu standardin ISO 9001 mukaisesti						
Varastointi	Suojattu mekaanisilta ja ympäristövahingoilta.						
Asennus	Katso asennusohjeet teknisestä käsikirjastamme osoitteessa www.wavin.fi . Asennus radiaalisella puristustyökalulla sisältyy valikoimaamme.						
Kemikaalikestävyys	Vältä Wavinin kuuma- ja kylmävesijärjestelmissä suoraa kosketusta liuottimiin tai rakennusmateriaaleihin, jotka sisältävät liuottimia (kuten maalit, suihkeet, laajenevat vaahdot ja liimat [esim. Armaflex 520]). Aggressiiviset liuottimet voivat heikentää muovimateriaalia. Koska ammoniumkloridi ja nitraattipitoiset aineet voivat aiheuttaa korroosiohalkeamista, niitä ei saa olla käytetyissä materiaaleissa eikä lisäaineissa. Niitä ei saa olla myöskään käyttöympäristössä metallimateriaaliin kohdistuvien vaikutusten välttämiseksi.						
Kunnossapito	Tuote ei vaadi kunnossapitoa						
Kierrätys	Metalli voidaan kierrättää. Nordic Wavinilla ei ole omaa kierrätystä tälle tuotteelle. Tuotantotehdas kierrättää vain omaa tuotettua materiaalia materiaalin puhtautta koskevien vaatimusten vuoksi.						
Julkaistu:	03.07.2020						