

VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS NRO 028

Uponor Infra Oy
Kouvolaantie 365
15550 Nastola

Uponor – kaapelinsuojausjärjestelmä Opto, putket
Koot de 40 mm, A luokka

Standardin SFS 5608 mukaisesti A luokan putkien rengasjäykkyys on SN16.
Rengasjäykkyys testataan standardin SFS-EN ISO 9969 mukaisesti.

Iskulujuus testataan –10°C:ssa standardin SFS- EN 1411 mukaisesti.

Putkien tiiviys on samaa luokkaa kuin viemärijärjestelmissä, ja se testataan standardin SFS-EN 1277 mukaisesti.

Putkien paineenkesto ominaisuus on hyvä. Putket valmistetaan PE80 paineputkimateriaalista ja mitoitus on sama kuin paineputkella 40x3,7, jolloin vastaa paineluokkaa PN12,5

DNV on myöntänyt Uponor Suomi Oy:lle sertifikaatit osoitukseksi, että muovisten putkijärjestelmien ja niihin liittyvien tarvikkeiden tuotekehityksessä, valmistuksessa ja markkinoinnissa noudatetaan seuraavia johtamisjärjestelmästandardeja ISO 9001:2008 sekä ISO 14001:2004

Nastola 14.11.2013

Uponor Infra Oy



Anna-Marja Laakso
Laadunvalvontapäällikkö, INF
Laboratorio