

Techninės charakteristikos:

- Tinkamas vandeniui, kurio temperatūra mažesnė nei 20°C.
- Hidrauliniai bandymai atlikti prie 1,5 x PN.
- Jungtys atitinka standarto GOST28552-89 reikalavimus.
- Flanšai ir skylės varžtams atitinka standarto ISO7005-2 (BS4504, DIN2501) reikalavimus.
- Konstrukcija sertifikuota pagal standarto EN14384:2005 reikalavimus.
- Tipas A (sausas) ir tipas C (sausas, nulaužiamas).

Papildomai:

- Hidranto raktas.
- Apsauginis plastikinis gaubtas.
- Apsauginis rėmas.
- Ženklinimo kompleksas.
- Varžtai iš nerūdijančio plieno A2

Jungimo flanšas:

- DN80
- DN100

Medžiagos:

- Stovas: AISI304 / PE100
- Jungtys: aliuminis
- Viršutinė dalis: kalus ketus GGG50
- Uždarymo vožtuvas: kalus ketus GGG50
- Valdymo velenas: AISI304
- Automatinis drenažo vožtuvas: PA+GF30, EPDM membrana
- Drenažo vamzdis: PP
- Flanšo tarpinė: klinger C4323
- Varžtai: cinkuoti

Konstrukcija, medžiagos, detalės gali būti pakeistos atliekant Eccua gaminių tobulinimo programą.



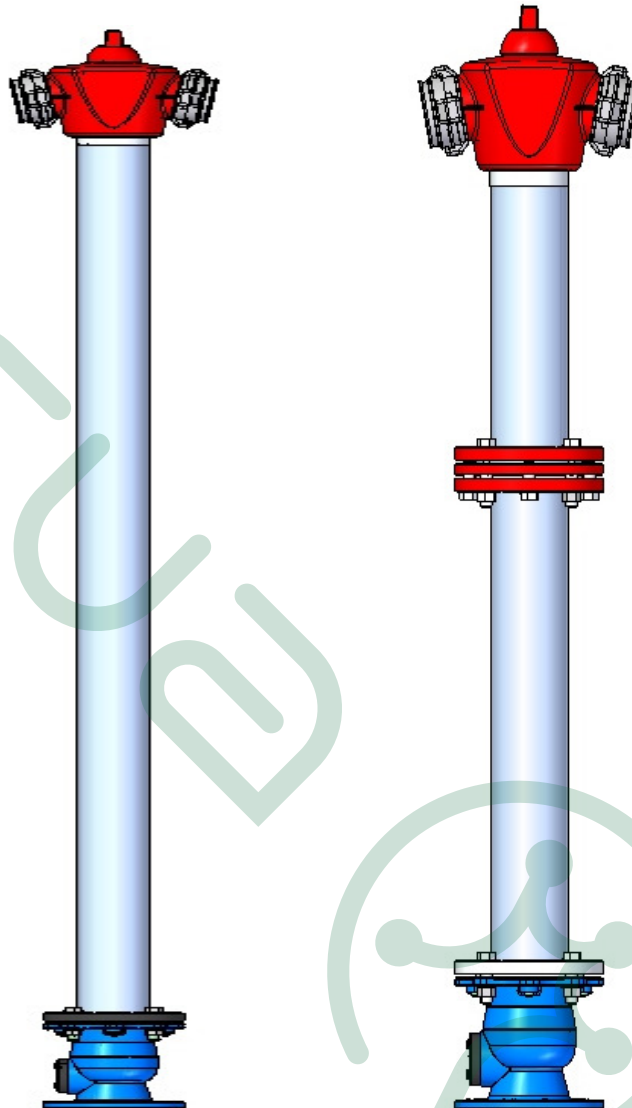
Gamintojas:

Eccua OÜ, Harku tee 3560, Tabasalu,
Estija
Tel.: +372 622 8050

Pardavėjas:

Eccua UAB, Kulautuvos g. 20, Kaunas,
Lietuva
Tel.: +370 37 338 460
El.paštas: info@eccua.lt
www.eccua.lt

**ECCUA ANTŽEMINIAI GAISRINIAI HIDRANTAI EC-TM
PN16, TIPAS A ir TIPAS C**



Hidranto aukštis H, mm	Svoris, kg
1800	40
2300	42
2800	44
3300	46
3800	48

Nr.	Pavadinimas
1	Drenažo vožtuvas
2	Stovas
3	Valdymo velenas
4	Jungtys
5	Uždarymo vožtuvas
6	Nulaužimo sistema

