



Suodatuspatruunarakko, jonka päätykappale on vahvistettua polypropyleeniä ja kierreosat messinkiä. Kuppi-osa on läpinäkyvää styreeniä ja tiiviste NBR-kumia. Jatkuva sallittu käyttöpaine on 8 baria ja murtumispaine 35 baria, korkein sallittu käyttölämpötila 50 °C ja tyypillinen virtaama alle 3000 L/h. Runkorakenne on läpikäynyt testin, jossa painetta on vaihdettu välillä 0-10 baria 200.000 kertaa.

Rungon kokonaiskorkeus on 295mm, halkaisija 122mm ja yhdekoko 3/4".

Täytteeksi sopivat 9-3/4" ja 9-7/8" kiintoaine-, aktiivihiili- sekä erikoissuodatuspatruunat.