

# ZBIORNIKI DO WODY DESZCZOWEJ PIPELIFE

## OPIS PRODUKTU

Zbiorniki są wykonywane na indywidualne zamówienie i mogą posiadać dodatkowe wyposażenie, jak drabiny włazowe/stopnie, rura ssawna z PE-HD do opróżniania zbiornika, rura odpowietrzająca montowana na pokrywie włazu lub w korpusie zbiornika, dodatkowe wloty/wyloty, pływakowe zawory napełniające/filtry koszowe, pompy zatapialne np. do podlewania terenów zielonych, poziomowskazy mechaniczne lub elektroniczne, punkty czerpania.

Opis SAP	Opis produktu
Zbiorniki do wody deszczowej Pipelife	Firma Pipelife oferuje rurowe zbiorniki retencyjne z PE-HD w zakresie średnic nominalnych wewnętrznych od DN/ID 800 do DN/ID 3000 o pojemności od 5 m <sup>3</sup> do 3000 m <sup>3</sup> . Zbiorniki PE-HD podziemne i naziemne są przeznaczone do okresowego magazynowania lub retencji wody deszczowej, ścieków bytowo-gospodarczych, sanitarnych, komunalnych, przemysłowych i pochodzenia rolniczego, wody pitnej, technologicznej oraz jako zbiorniki przeciwpożarowe. Woda deszczowa może być dalej wykorzystana do nawadniania ogrodów, zasilania domowych instalacji sanitarnych, instalacji gospodarczych lub kierowana do sieci kanalizacji. Zbiorniki są dostępne o sztywnościach obwodowych SN 2, SN 4, SN 6, SN 8 kN/m <sup>2</sup> . Zbiorniki PE-HD posiadają lekką konstrukcję strukturalną prostokątnych profili z gładką wewnętrzną ścianką oraz gładką ścianką zewnętrzną.