

KARTA KATALOGOWA:

HYDRANT OGRODOWY EWE nr katalogowy 1101431, 1101432, 1101343

Zastosowanie:

- przeznaczony do zabudowania w ziemi,
- zgodnie z normą DIN 50930-6, zastosowanie m.in. do wody pitnej;

Części składowe:

- zawór umożliwiający samoczynne odwodnienie wykonany z krzemowego mosiądzu bezołowiowego, bezdławikowy
- trzpień zaworu hydrantu wykonany ze stali szlachetnej typu V2A z wielokrotnym gwintem i podwójnym uszczelnieniem typu o-ring,
- z obu stron gwint wewnętrzny zgodnie z normą DIN 2999 z dodatkową komorą na uszczelkę typu o-ring systemu o-ringowego EWE,
- zmontowany w komplecie z obudową teleskopową, kolumną hydrantu i tarczą prowadzącą,
- kolumna ze stali nierdzewnej (kolumna w wersji przestawnej ze stali)
- z gwintem wewnętrznym Rp 1"
- głębokość przyłącza do 1,50 m (wysokość hydrantu 1,0 m, 1,25 m i 1,5 m lub od 1 do 1,5 m – kolumna przestawna)

W celu uniknięcia strat wody i zapewnienia bezawaryjnego funkcjonowania samoczynnego odwodnienia, hydrant ogrodowy EWE należy zawsze otwierać i zamykać do oporu. W przypadku niebezpieczeństwa wystąpienia mrozów należy po odcięciu wody otworzyć wszystkie miejsca poboru leżące za hydrantem, aby osiągnąć wymagane przewietrzenie przewodów i uniknąć szkód powstałych od mrozu.

- idealne zastosowanie w ogródkach działkowych i parkach, jak również na polach namiotowych i miejscach campingowych
- znakomicie nadające się do przepłukiwania pionów na końcach sieci wodociągowych



Producent (Wilhelm Ewe GmbH & Co. KG) oraz dystrybutor (Ewe Armatura Polska Sp. z o.o.) posiadają certyfikat Systemu Zarządzania Jakością wg EN ISO 9001:2015. Produkt posiada atest PZH i stosowne dopuszczenia.