

## **Karta katalogowa: OGRODOWY STOJAK HYDRANTOWY EWE nr katalogowy 1170411**

### **Zastosowanie:**

- przeznaczony do hydrantów podziemnych,
- wykonanie wg normy DIN 3222, zgodny z normą DIN 19648 część 2 oraz wymogami DVGW

### **Części składowe:**

- część górna stojaka z ruchomą głowicą
- złączka stopy stojaka z mosiądzu prasowanego MS 58
- kolumna rurowa wykonana ze stali nierdzewnej o średnicy DN 25
- uchwyt do obracania kolumny wykonany ze stali z rękojeścią z tworzywa sztucznego
- zawór zwrotny antyskażeniowy
- zawór napowietrzający
- przyłącze stopy 1"
- odejście 3/4 "
- poddany próbom ciśnienia zgodnie z normą DIN ISO 2859 oraz DIN 3230

W hydrantach nadziemnych połączenie części nadziemnej z podziemną znajduje się tuż nad poziomem terenu. W razie uszkodzenia lub złamania rury stojakowej konieczne prace przy usuwaniu awarii mogą być w całości wykonywane na powierzchni terenu, nie wymagają robót ziemnych.

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

