

**Karta katalogowa:**

**OGRODOWY STOJAK HYDRANTOWY EWE  
nr katalogowy 1170610 - 1170612**

**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"
- wyposażony w wodomierz firmy Sensus (zabudowa pionowa, przepływ Qn 2,5)
- odejście w zależności od modelu zawór czerpalny 1/2", 3/4" lub 1"
- 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 posiada certyfikat jakości DVGW wg DIN EN ISO 9001.**