

## Wskaźnik otwarcia pionowy

PPOŻ



### Opis wyrobu:

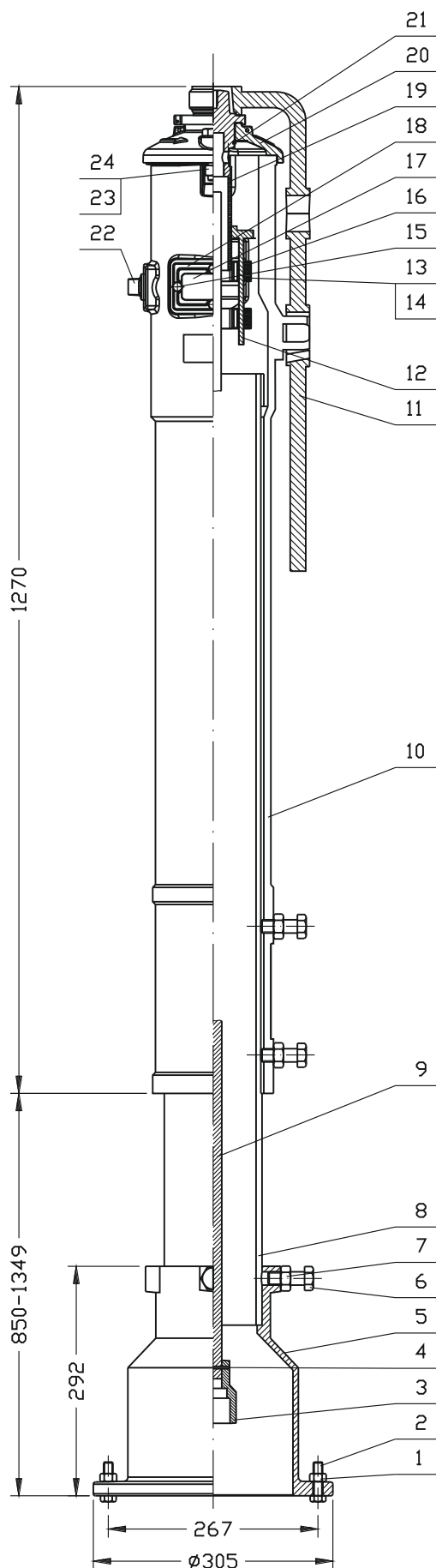
- Wskaźnik zapewniający obsługę zainstalowanego zaworu
- Umożliwia z poziomu gruntu wskazania pozycji otwarty lub zamknięty
- Ochrona antykorozyjna powłoką na bazie żywicy epoksydowej, minimum 250 mikronów wg normy PN-EN 14901 i ANSI/AWWA C550
- Korpus wykonany wg. ASTM 126 klasy B
- Zgodność wyrobu z FM

### Zastosowanie:

W instalacjach przemysłowych, ppoż.

### Montaż:





Nr	Część	Materiał
1	Nakrętka	Stal Fe/Zn5
2	Śruba	Stal Fe/Zn5
3	Gniazdo	EN-GJS 450-10 EN 1563
4	Szpilka	Stal nierdzewna 1.4301 EN 10088-1
5	kołnierz podstawy	Żeliwo ASTM A126 class B
6	Śruba	Stal Fe/Zn5
7	Nakrętka	Stal Fe/Zn5
8	Rura	Stal ASTM A53
9	Trzpień	Stal ASTM 1045
10	Korpus	Żeliwo ASTM A126 class B
11	klucz blokujący	EN-GJS 450-10 EN 1563
12	Nakrętka nośna	Stal nierdzewna 1.4301 EN 10088-1
13	Śruba	Stal Fe/Zn5
14	Nakrętka	Stal Fe/Zn5
15	Śruba	Stal Fe/Zn5
16	Wskaźnik	Aluminum
17	Wziernik	Plexiglass
18	Uszczelka	EPDM
19	Nakrętka robocza	Stal nierdzewna 1.4301 EN 10088-1
20	Górna część	Żeliwo ASTM A126 klasa B
21	Pierścień zaciskowy	AISI 1066
22	Korek	Żeliwo
23	Nakrętka	Stal Fe/Zn5
24	Śruba	Stal Fe/Zn5

Nr części	CE	FM	Masa
-	-	-	[kg]
9118-305-000	v	v	98

Ze względu na ciągły rozwój firmy zastrzegamy sobie prawo do modyfikacji produkowanych wyrobów.