

HIDRANTI SUBTERANI PN 16

Testari

- incercari la presiune hidraulica in conformitate cu EN 1074-1, EN 1074-2 si EN 1074-6.

Domeniu de aplicare

Hidrantii subterani se utilizeaza in principal pentru alimentare cu apa, la stingerea incendiilor sau pentru utilitati publice in cadrul carora este nevoie de apa.

Executie in conformitate cu EN 14339

- cu sistem de golire a coloanei dupa inchiderea hidrantului (dry).

Optionale

- set montaj (suruburi, piulite, garnituri EPDM);
- adaptor cu flansa.

Materiale

1. Cap hidrant	fonta;
2. Cutia ventil	fonta;
3. Racord cu gheare	fonta;
4. Capac racord	otel carbon;
5. Garnitura racord	PTFE;
6. Niplu golire	alama
7. Ventil	EPDM / fonta ductila;
8. Piesa de legatura pentru cheie	fonta;
9. Surub fixare capac	otel zincat / inox;
10. Spinglu asamblat	
10.1. Spinglu filetat	20 Cr 130 (inox);
10.2. Piulita spinglu	CuZn (Alama);
10.3. Bucsa filetata	CuZn (Alama);
10.4. Inele " O "	Cauciuc NBR;
10.5. Garnitura capac	PTFE;
11. Tija spinglu	teava zincata / inox;
12. Scaun ventil	CuZn (Alama);
13. Coloana hidrant	teava fonta ;
14. Surub fixare tija	otel inox;
15. Capac hidrant	fonta.



