

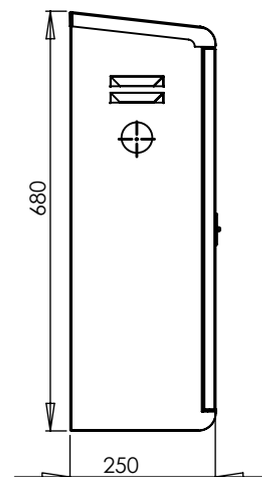
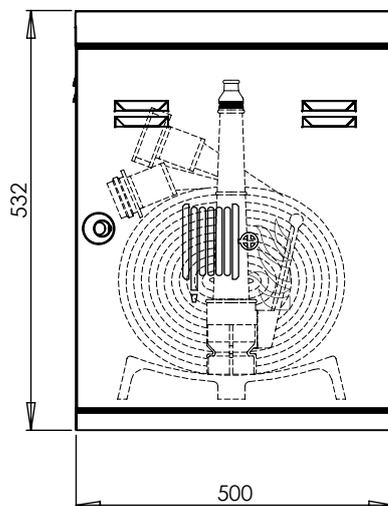
CASSETTA SESIA CORREDO IDRANTE SOPRASUOLO PER PROTEZIONE ESTERNA

DN70 UNI 10779 - MT. 15-20-25-30

Informazioni tecniche



Colore Rosso RAL 3000



| | DESCRIZIONE |
|---|---|
| 1 | Cassetta da esterno in acciaio spessore 10/10 elettrozincato verniciato Rosso Ral 3000 a base di resine poliesteri a norma ISO 9227 resistente alla corrosione, con tettuccio spiovente |
| 2 | Portello con maniglia e possibilità di sigillo |
| 3 | Nr. 1 manichetta flessibile DN70 a norma UNI 9487 con raccordi UNI 804 e legatura a norma UNI 7422 con manicotti coprilegatura in gomma |
| 4 | Nr. 1 lancia Mistral DN 70 a leva 3 effetti a norma UNI 11423 |
| 5 | Nr. 1 Selletta salvamanichetta in materiale termoplastico di colore rosso |
| 6 | Nr. 1 Chiave di manovra per idranti soprasuolo UNI EN 14384 |

CASSETTA SESIA CORREDO IDRANTE SOPRASUOLO PER PROTEZIONE ESTERNA DN70 UNI 10779 - MT. 15-20-25-30

Informazioni tecniche

CE Lance disponibili e relativi valori prestazionali

|  | Lancia MISTRAL DN70 ugello 16 mm a leva | | | | | | |
|---|---|-----|-----|----------|--------------------------------|-----|-----|
| | Portata/Flow Q (l/min) | | | K | Gittata max Throw Range (m) | | |
| Pressione/Pressure P=MPa | 0.2 | 0.4 | 0.6 | | 0.2 | 0.4 | 0.6 |
| Getto piano/Jet | 227 | 321 | 393 | 160 | 18 | 20 | 22 |
| Getto frazionato/Spray | 219 | 310 | 380 | 155 | 10 | 11 | 12 |

Manichette incluse nel sistema

| | | |
|---|-------------------------------|---|
|  | Norme di riferimento | Certificata UNI 9487, raccordi a norma UNI 804 in ottone UNI EN 1982, legatura a norma UNI 7422 |
| | Diametro | 70 mm (DN70) |
| | Pressione di esercizio | 1,2 MPa (12 bar) |
| | Composizione | Tessuto circolare in poliestere ad alta tenacità, rivestimento interno in PVC |
| | Metrazure disponibili | 15 - 20 - 25 - 30 |