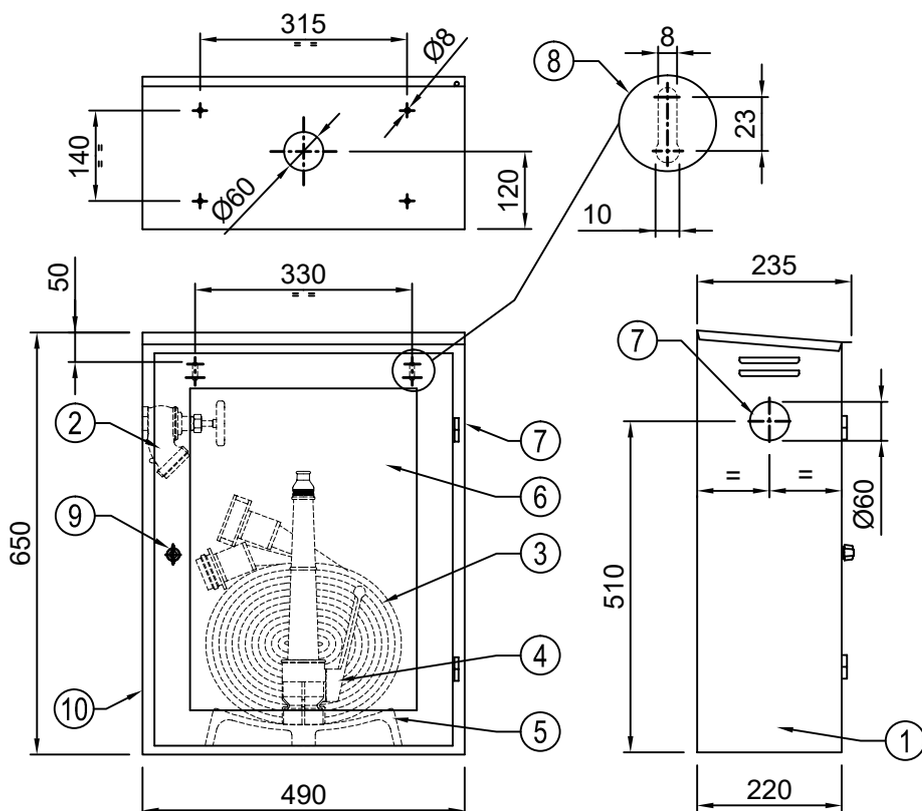


CASSETTA CORREDO IDRANTE SOPRASUOLO DN70 UNI 10779

PER PROTEZIONE ESTERNA

Informazioni tecniche



Versione Rosso RAL 3000



Versione Inox AISI 304



CONTENUTO STANDARD CASSETTA

	DESCRIZIONE
1	Cassetta da esterno in acciaio verniciato Rosso Ral 3000 a base di resine poliesteri a norma ISO 9227 resistente alla corrosione o in acciaio AISI 304, con tettuccio spiovente
2	Chiave di manovra per idranti soprasuolo UNI EN 14384
3	Manichetta flessibile DN70 a norma UNI 9487, con raccordi UNI 804 e legatura a norma UNI 7422 con manicotti coprilegatura in gomma*
4	Lancia a regolazione di getto MISTRAL Ø16 a norma UNI 11423*
5	Selletta salvamanichetta in materiale termoplastico di colore rosso
6	Lastra infrangibile "INTEGRA" trasparente. Dimensione 347 x 500
7	Predisposizione fori attacco rete idrica
8	Asole per attacco cassetta a muro
9	Maniglia a farfalla con possibilità di sigillo
10	Istruzioni di montaggio all'interno

* Su richiesta gli articoli contrassegnati possono essere forniti anche con raccordi Storz



Sede Commerciale: Via Giovanni Preti, 11, 28078 Romagnano Sesia (NO)
 Magazzino: Via Giacomo Grai, 6, 28078 Romagnano Sesia (NO)
 Produzione e sede Legale: Località Orsanvenzo, 33, 13018 Valduggia (VC)



Organizzazione con Sistema di gestione qualità certificato UNI EN ISO9001:2015 da CSI Spa

Rev. 15/05/2020

Art. CS AIRONE

WWW.RMMANFREDI.COM



Lancia inclusa nel sistema

	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

Manichetta inclusa nel sistema

	Norme di riferimento	A norma UNI 9487, raccordi a norma UNI 804 in ottone UNI EN 1982, legatura a norma UNI 7422
	Diametro	70 mm (DN70)
	Pressione di esercizio	1,5 MPa (15 bar)
	Composizione	Tessuto circolare in poliestere ad alta tenacità, rivestimento interno in PVC
	Metrazure disponibili	15 - 20 - 25 - 30