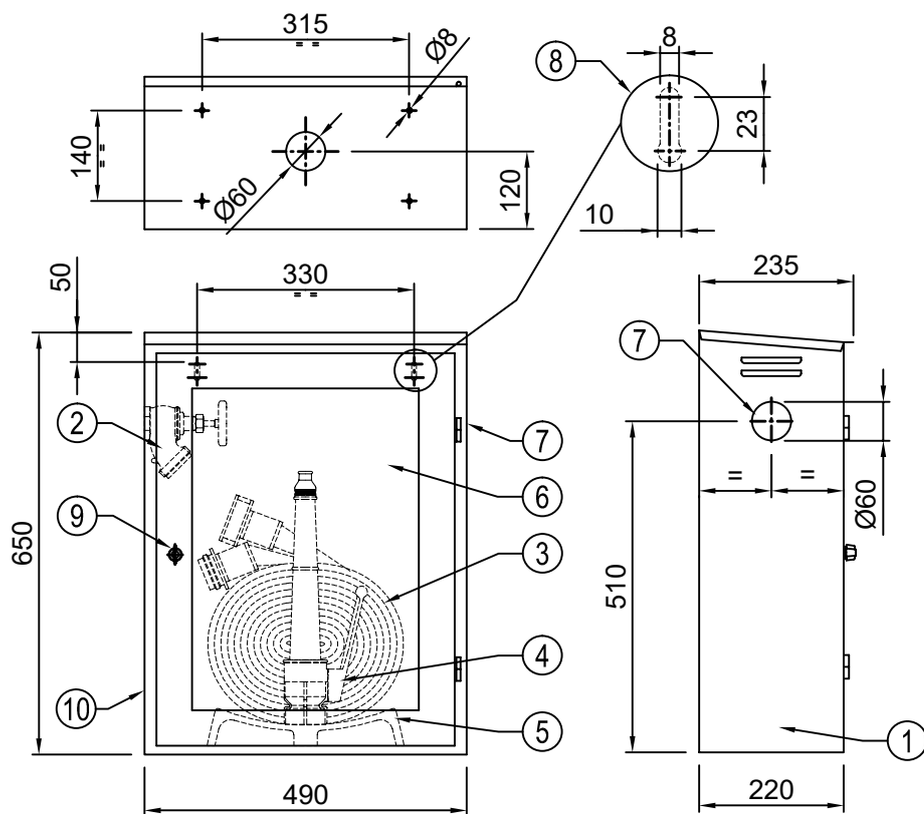


IDRANTE A MURO AIRONE INTERNO/ESTERNO DN70

MT. 15-20-25-30

Informazioni tecniche



Versione Rosso RAL 3000



Versione Inox AISI 304



CONTENUTO STANDARD CASSETTA

ATTENZIONE

Questa tipologia di sistema non è prevista dalla normativa vigente. La sua applicazione va verificata a cura del progettista e/o utilizzatore.

	DESCRIZIONE
1	Cassetta da esterno in acciaio verniciato Rosso Ral 3000 a base di resine poliesteri a norma ISO 9227 resistente alla corrosione, con tettuccio spiovente
2	Rubinetto idrante in ottone UNI EN 1982 uscita maschio UNI 810 ingresso maschio GAS ISO 228 con filettatura 2" conforme ISO 7-1
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

IDRANTE A MURO AIRONE INTERNO/ESTERNO DN70

MT. 15-20-25-30

Informazioni tecniche



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		160	0.2	0.4
Getto piano/Jet	227	321	393	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

Rubinetto idrante a muro PN16 incluso nel sistema

	Norma di riferimento	Ottone riferimento EN 1982, gomma EN 681-1
	Attacco rete idrica	Ingresso maschio GAS ISO 228 con filettatura 2" conforme ISO 7-1
	Attacco manichetta	Uscita maschio UNI 810
	Pressione di esercizio massima	1,6 MPa (16 bar)
	Peso totale	1.640 kg