



Fire fighting system with flexible pipes marked "CE" in accordance with EN 671-2  
Omologation CSI n. 0497/CPR/276

Sistema fisso antincendio con tubazione flessibile marcata "CE" conforme alla norma UNI EN 671-2  
Omologazione CSI n. 0497/CPR/276

The system is composed of:

Sistema è composto:

1\_ Frame in thermoplastic material.

1\_ Telaio in materiale termoplastico.

2\_ Nozzle UNI 45: "GOLD" - "BLACK" - "ROTO" - "SILVER" - "ARIZONA"

2\_ Lancia UNI 45: "GOLD" - "BLACK" - "ROTO" - "SILVER" - "ARIZONA"

3\_ Fire hose DN 45 certified EN 14540 complete with fittings UNI 804

3\_ Tubazione flessibile DN 45 a norma EN 14540 e raccordata UNI 804

4\_ Hydrant tap DN 45 PN 16 ISO 7

4\_ Rubinetto idrante DN 45 PN 16 ISO 7

5\_ Breakable or unbreakable glass

5\_ Lastra frangibile o infrangibile

Nozle	Factor Nozle	Min. flow rate	Max working pr.
<i>Lancia</i>	<i>Ugello/K</i>	<i>Portata M<sup>3</sup>/l min</i>	<i>Pressione max</i>
<i>Gold</i>	12mm/K=73.4	0.6/180	1.2 MPa
<i>Black</i>	12mm/K=72	0.6/176	1.2 MPa
<i>Rolo</i>	12mm/K=91.8	0.6/225	1.2 MPa
<i>Silver</i>	13mm/K=101.22	0.6/248	1.2 MPa
<i>Arizona</i>	13mm/K=94.7	0.6/232	1.2 MPa



TOLLERANZE / TOLERANCES		INDICE		NATURA DELLA MODIFICA		DATA		FIRMA	
LUNGHEZZA / LENGTH	ANGOLI / ANGLES	SWISSI / SWISS	RAGGI / RADIUS						
UNI - ISO 27168 m	ALBERI / SHAFTS H13	SCALA / SCALE 1:4 SU (A3)	MATERIALE / MATERIAL	DENOMINAZIONE / DENOMINATION		PESO / WEIGHT		DESIGNO / DRAWING DATA	
				<b>SIST. "CE" MAYA TELAIO DN 45 EN 671-2</b>		Kg		14/10/2013	
				RESISTENZA / STRENGTH		TREATMENT/TREATMENT		FIRMA	
				DUREZZA / HARDNESS		FIRMA			



**ZIGGIOTTO & C.**  
RONCO ALL'ADIGE  
VERONA - ITALIA

RESISTENZA / STRENGTH

TREATMENT/TREATMENT

DUREZZA / HARDNESS

PESO / WEIGHT

DESIGNO / DRAWING DATA

FIRMA

codice / code

**sch-ART39/r REV.2**

A termini di legge è veduto l'uso, la divulgazione e la riproduzione senza l'autorizzazione scritta della ZIGGIOTTO & C.

