

RAL 9002



1



2

I **RACCORDI** sono dotati di una flangia per la saldatura al manto impermeabile in PVC e di un codolo su cui inserire il raccordo ad innesto rapido per l'iniezione di resine, o l'aspirazione di aria, per verificare che le compartimentazioni siano realizzate a regola d'arte.

I materiali impiegati assicurano un'ottima resistenza del prodotto alle degradazioni causate dal sole, dall'ozono e da altri agenti atmosferici o chimici normalmente presenti. Le caratteristiche meccaniche rimangono invariate nel tempo. Si consiglia un'accurata pulizia del raccordo e del manto sintetico in prossimità della zona di incollaggio.

The **FITTINGS** are fitted with a flange to weld them to the waterproof PVC felt and a shank on which the quick-coupling fitting is inserted to inject resins or drawn in air to make sure the compartments have been made to a professional standard.

The materials used ensure excellent resilience to deterioration caused by the sun, ozone and other weather agents or chemicals normally found in the atmosphere. Their mechanical features remain over time.

We recommend thoroughly cleaning the fitting and synthetic felt near the area where it will be glued.

## Raccordo in PVC / PVC fitting

	Codice Code	Denominazione commerciale Name	A mm	B mm	C mm	D mm	h mm	h1 mm	Conf/pz Pcs/box
1	600-550-050-008	Raccordo prova pressione PVC Ø 8 / Testing pressure pipe PVC Ø 8	8	47	72	194	52,4	24	10
2	600-550-100-010	Raccordo orizzontale PVC Ø 10 prova pressione / Horizontal injection pipe in PVC Ø 10 pressure testing	10	-	32,1	180	30,8	23,5	10

Su richiesta possono essere prodotti anche con altri tipi di materia prima, quali PE, LDPE  
On request, they can also be made with other kinds of raw materials, such as PE and LDPE

